ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № 056-00050-23-03

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

Коды

		Форма по ОКУД	0506501
		Дата	01.10.2023
Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)	ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	Код по сводному реестру	001X4463
Вид деятельности федерального государственного	Образование высшее;	По ОКВЭД	85.22
учреждения (обособленного подразделения)	Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;	По ОКВЭД	71.20
	Торговля розничная сувенирами, изделиями народных художественных промыслов;	По ОКВЭД	47.78.3
	Прочие виды полиграфической деятельности;	По ОКВЭД	18.12
	Общая врачебная практика;	По ОКВЭД	86.21
	Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;	По ОКВЭД	72.19
	Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;	По ОКВЭД	72.20
	Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;	По ОКВЭД	86.90.9
	Деятельность в области защиты информации;	По ОКВЭД	74.90.9
	Образование профессиональное среднее.	По ОКВЭД	85.21

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

Периодичность

Квартальная

Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

	TT	_	
Ι.	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, хара содержание государ	актеризующий эственной услуги	Показатель, ха условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания нной услуги					Показате.	ль качества государст	венной услуги		
							единица измер	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
8690000.99.0.АЕ91АД51000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода диагностики Ph-подобного острого Влимфобластного лейкоза у взрослых и детей (2020-7-14)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		89,8305			
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		83,3333			

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	86,6667		
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	87,5000		
869000О.99.0.АЕ91АД83000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода транскатетер ного протезирован ия аортального клапана с применением электрокарди остимуляции через предсформир ованный проводник (2020-5-8)	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000О.99.0.АЕ91АД86000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	84,6154		

		персонализир ованного подхода к обезболиван ию взрослых с онкологическ ими заболеваниям и в зависимости от интенсивност и боли и генетических факторов (2020-7-7)							
869000О.99.0.АЕ91АД88000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода персонифици рованной настройки параметров бивентрикул ярной стимуляции в устройствах сердечной ресинхрониз ирующей терапии у пациентов взрослого возраста с хронической сердечной недостаточно стью с целью повышения систолическо й функции миокарда и качества жизни (2020-10-3)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	нет пролеченных
8690000.99.0.АЕ91АД89000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода интраоперац ионной фенестрации в стентграфте при аневризме и расслоении дуги аорты (2020-10-20)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	нет пролеченных
869000О.99.0.АЕ91АД93000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода продольной резекции желудка у пациентов взрослого возраста, страдающих ожирением (Е66.0), с целью снижения массы тела для последующег о хирургическо го вмешательст ва и на открытом сердце и аорте по сравнению со стандартной схемой		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	нет пролеченных

		подготовки пациентов (2020-13-12)								
869000O.99.0.AE91AE04000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода дифференцир ованного хирургическо го лечения взрослых пациентов со спондилолис тезом, направленног о на устранение смещения поясничных позвонков по сравнению со стандартной дорзальной декомпресси вностабилизиру ющей методикой (2020-38-1)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE05000	Клинический протокол	Метод микрохирург ического удаления менингиом (D32.0) основания черепа с использовани ем интраоперац ионной флуоресцент ной навигации в сравнении со стандартной микрохирург ической методикой (2020-39-2)		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE31000	Клинический протокол	2021-6-3 Клиническая апробация метода локального применения комплексног о пиобактерио фага при хирургическо й санации на фоне системной антибактериа льной терапии при лечении пациентов с хронической инфекцией и воспалительн ой реакцией, обусловленн ой эндопротезир ованием (Т84.5), для повышения эффективнос ти купирования		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

	инфекцион го процесс сравнении стандартн методико хирургиче й санации системно антибактер льной терапией	са в 1 со 1 со 1 й ско 4 с ой риа							
869000O.99.0.AE91AE32000	2021-6-4 Клиническа апробаци метода применен индивидуа ных конструкц с биоактивн покрытие при ревизионн эндопроте: овании тазобедрен го сустав (Z96.6), д подтвержди ия его клинико экономиче ой эффективн ти в сравнении стандартн хирургичей методик лечения дефектов вертлужна впадины использова ем серийн конструкц при ревизионн эндопроте: овании	кая ня ния наль ций ным ем ном зир нно ва ля ден неск нос ной ско кой н в в ой с ани ных ций ном зир	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE39000	2021-11-10 Метод снижения количества желудочковы х нарушений ритма сердца и разрядов кардиовертер а- дефибриллят ора у пациентов с хронической сердечной недостаточно стью посредством назначения препарата валсартан+са кубитрил по сравнению с ингибиторам и ангиотензинп ревращающе го фермента		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

869000O.99.0.AE91AE40000	Клинический протокол	2021-11-13 Модифициро ванная радиочастотн ая аблация на основе верификации рубцовых и фиброзных зон миокарда желудочков сердца на основе гибридной ультразвуков ой и электроанато мической модели сердца у пациентов с желудочково й тахикардией для лечения субстратных форм желудочковы х аритмий по сравнению со стандартной радиочастотн ой аблацией		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	83,3333		
869000O.99.0.AE91AE42000	2021-13-5 Клиническая апробация метода полимеразно й цепной реакции детекции генов приобретенн ых карбапенемаз бактерий в нативном материале (ректальный мазок) с целью внедрения в рутинный диагностичес кий скрининт у пациентов после аллогенной трансплантац ии костного мозга в сравнении со стандартным и микробиолог ическими исследования ми ректального мазка	Клинический протокол		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	86,6666		
869000O.99.0.AE91AE43000	Клинический протокол	2021-13-7 Клиническая апробация метода диагностики и мониториров ания иммунологич еской активности первичного диффузного		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	91,1765		

1									
		мембранозно го гломерулоне фрита у взрослых пациентов в сравнении со стандартным клинико- морфологиче ским методом							
869000O.99.0.AE91AE45000	Клинический протокол	2021-15-7 Клиническая апробация «Использова ние (применение) метода непрерывног о суточного мониториров ания глюкозы для диагностики постпрандиа льных гипогликеми й у пациентов после гастрошунти рования, выполненног о по поводу морбидного ожирения»	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE46000	Клинический протокол	2021-15-11 Клиническая апробация метода лечения лазерной абляцией в комплексе с консервативн ой терапией пациенток с сахарным диабетом и хронической рецидивирую щей инфекцией мочевых путей с лейкоплакие й мочевого пузыря	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE49000	Клинический протокол	2021-21-2 Применение метода кардиоресин хронизирую щей терапии с использовани ем системы 4-х полюсной технологии стимуляции левого желудочка у взрослых пациентов (старше 18 лет) с умеренно сниженной фракцией левого желудочка и предсердно- желудочковы ми блокадами	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000		нет пролеченных

		(144) для профилактик и развития или усугубления сердечной недостаточно сти в сравнении с традиционно й правожелудо чковой стимуляцией							
869000O.99.0.AE91AE50000	Клинический протокол	2021-21-4 Одномомент ное рентгенэндов аскулярное лечение пациентов с критическим стенозом аортального клапана и ищемической болезнью сердца (135.0; 135.2) в сравнении с этапным лечением	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE51000	Клинический протокол	2021-21-5 Метод двухэтапного мининвазив ного гибридного лечения непароксизм альных форм фибрилляции предсердий (148.1, 148.2) у пациентов старше 18 лет по сравнению с торакоскопич еской аблацией	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE52000	Клинический протокол	2021-21-6 Гибридная лапаро- эндоскопичес кая хирургия опухолей желудка (С16, Н13.1) с применением минимально- инвазивных технологий и различных видов интраоперац ионной навигации у пациентов молодого, зрелого и пожилого возраста по сравнению с лапароскопи ческими вмещательст вами у данных категорий	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

I		пациентов							
869000O.99.0.AE91AE53000	Клинический протокол	2021-21-8 Метод комбинирова нного лечения пациентов с критическим и изменениями нижних конечностей, трофическим и изменениями тканей, резвившихся в связи с пролонгиров анным поражением артерий бедренно- подколенног о сегмента и голени (170.2, E10.5, E11.5) в сравнении со стандартной «открытой» операцией		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000	
869000O.99.0.AE91AE54000	Клинический протокол	2021-22-9 Метод одномоментн ой коррекции пороков митрального клапана и ритм- конвертирую щей процедуры по методике «Лабиринт» из правосторон ней миниторакот омии		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	нет пролеченных
869000O.99.0.AE91AE61000	Клинический протокол	2021-27-9 Протокол клинической апробации метода эндоскопичес кого транссфенои дального удаления опухолей хиазмально- селлярной области (аденомы гипофиза МКБ-10: В35.2, краниофарин гиомы МКБ- 10: 035.3, невриномы МКБ-10: 033.3) с интраоперац ионным мультиспира льным КТ- исследование м в сравнении с классической эндоскопиче		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	85,7143	

•		<u> </u>	 					<u> </u>	<u> </u>	 <u> </u>	
		ской эндоназально й транссфенои дальной технологией удаления новообразова ний хиазмально- селлярной области									
869000O.99.0.AE91AE62000	Клинический протокол	2021-28-2 Эндоваскуля рные вмешательст ва на различных венозных бассейнах с использовани ем флебографии и интраоперац ионного внутрисосуд истого ультразвуков ого исследования		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		90,0000		
869000O.99.0.AE91AE66000	Клинический протокол	2021-28-8 Рентгенэндов аскулярная ротационная атерэктомия в сочетании с имплантацие й стентов с лекарственн ым покрытием		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000		
869000O.99.0.AE91AE67000	Клинический протокол	2021-28-9 Комплексная эндоваскуляр ная реконструкц ия бифуркации аорты с использовани ем стент- графтов		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000		
869000O.99.0.AE91AE70000	Клинический протокол	2021-31-2 Метод медицинской реабилитаци и пациентов после перенесенно й новой коронавирус ной инфекции с использовани е комбинации лечебного плазмафереза и внутривенно го лазерного облучения крови		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000		
869000O.99.0.AE91AE78000	Клинический протокол	2021-37-8 Метод интегральной оценки рисков развития рецидива у		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000		

		взрослых больных острыми миелоидным и лейкозами из всех групп риска (кроме ОМЛ с изменениями , свойственны ми миелодиспла зии) с целью уменьшения числа трансплантац ий аллогенных стволовых гемопоэтичес ких клеток в первой полной ремиссии на основе динамическо го анализа резидуальног о лейкемическ ого клона по сравнению с анализом только на основе исходных генетических характеристи к бластных клеток								
869000O.99.0.AE91AE80000	Клинический протокол	2021-39-4 Бесшовные биологическ ие клапаны в хирургии пороков аортального клапана у пациентов пожилого возраста и высокого хирургическо го риска		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000		нет пролеченных
869000O.99.0.AE91AE81000	Клинический протокол	2021-39-6 Метод определения мгновенного резерва кровотока (мРК) для определения показаний к одномоментн ому стентировани ю коронарных артерий при транскатетер ной имплантации аортального клапана		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
869000O.99.0.AE91AE82000	Клинический протокол	2021-39-7 Метод профилактик и посткардиото много синдрома при хирургическ		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

•										
		ой коррекции пороков клапанов сердца по сравнению с традиционны м полным ушиванием разреза перикарда								
869000O.99.0.AE91AE84000	Клинический протокол	2021-42-1 Замещение полнослойны х костно- хрящевых дефектов суставной поверхности у пациентов с хондропатие й и асептически м некрозом таранной кости путем выполнения мозаичной аутохондроп ластики с применением методики индуцирован ного на матрице аутохондроге неза		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
8690000.99.0.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 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		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000		нет пролеченных
869000О.99.0.AE91AЖ03000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		

		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								
869000O.99.0.AE91AЖ13000	Клинический протокол	2021-3-4 Клиническая апробация метода бесконтрастн ого стентировани я коронарных артерий с использовани ем внутрисосуд истого ультразвука у пациентов среднего, пожилого и старческого возрастов с ИБС и хронической болезнью почек для		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
		почек для лечения хронической ИБС по сравнению с рутинной ЧКВ								

	По	казатель, характери государствен	изующий содержан иной услуги	Показатель, хара условия (форм государствен	ы) оказания					Пока	затель объема государ	ственной услуги			
Уникальный номер							единица изме	рения		значение					Pantan wasya (yana
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.АЕ91АД51000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода диагностики Ph-подобного острого Влимфобластн ого лейкоза у взрослых и детей (2020-7-14)				Количество пациентов	Условная единица	876	100,0000		59,0000				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 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	12,0000		12,0000				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	15,0000	15,0000		0,00
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	10,0000	8,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД83000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода транскатетер ного протезирован ия аортального клапана с применением электрокарди остимуляции через предсформир ованный проводник (2020-5-8)		Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000	3,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД86000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода		Количество пациентов	Условная единица	876	21,0000	13,0000		0,00

		персонализир ованного подхода к обезболиван ию взрослых с онкологическ ими заболеваниям и в зависимости от интенсивност и боли и генетических факторов (2020-7-7)								
8690000.99.0.АЕ91АД88000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода персонифици рованной настройки параметров бивентрикул ярной стимуляции в устройствах сердечной ресинхрониз ирующей терапии у пациентов взрослого возраста с хронической сердечной недостаточно стью с целью повышения систолическо й функции миокарда и качества жизни (2020—10-3)		Количество пациентов	Условная единица	876	1,0000	0,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД89000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода интраоперац ионной фенестрации в стентграфте при аневризме и расслоении дуги аорты (2020-10-20)		Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000	0,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АД93000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода продольной резекции желудка у пациентов взрослого возраста, страдающих ожирением (Ебб.0), с целью снижения массы тела для последующег о хирургическо го вмешательст ва и на открытом сердце и аорте по сравнению со стандартной схемой		Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000	0,0000		0,00

		подготовки пациентов (2020-13-12)								
869000O.99.0.AE91AE04000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода дифференцир ованного хирургическо го лечения взрослых пациентов со спондилолис тезом, направленног о на устранение смещения поясничных позвонков по сравнению со стандартной дорзальной декомпресси вностабилизиру ющей методикой (2020-38-1)		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	3,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE05000	Клинический протокол	Метод микрохирург ического удаления менингиом (D32.0) основания черепа с использовани ем интраоперац ионной флуоресцент ной навигации в сравнении со стандартной микрохирург ической методикой (2020-39-2)		Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	3,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE31000	Клинический протокол	2021-6-3 Клиническая апробация метода локального применения комплексног о пиобактерио фага при хирургическо й санации на фоне системной антибактериа льной терапии при лечении пациентов с хронической инфекцией и воспалительн ой реакцией, обусловленн ой эндопротезир ованием (Т84.5), для повышения эффективнос ти купирования		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	3,0000		0,00

		инфекционно го процесса в сравнении со стандартной методикой хирургическо й санации с системной антибактериа льной терапией								
869000O.99.0.AE91AE32000	Клинический протокол	2021-6-4 Клиническая апробация метода применения индивидуаль ных конструкций с биоактивным покрытием при ревизионном эндопротезир овании тазобедренно го сустава (Z96.6), для подтвержден ия его клинико- экономическ ой эффективнос ти в сравнении со стандартной хирургическо й методикой лечения дефектов вертлужной впадины с использовани ем серийных конструкций при ревизионном эндопротезир овании		Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000	3,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE39000	2021-11-10 Метод сиижения количества желудочковы х нарушений ритма сердца и разрядов кардиовертер а- дефибриллят ора у пациентов с хронической сердечной недостаточно стью посредством назначения препарата валсартан+са кубитрил по сравнению с ингибиторам и ангиотензинп ревращающе го фермента	Клинический протокол		Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	1,0000		0,00

F

869000O.99.0.AE91AE40000	Клинический протокол	2021-11-13 Модифициро ванная радиочастотн ая аблация на основе верификации рубцовых и фиброзных зон миокарда желудочков сердца на основе гибридной ультразвуков ой и электроанато мической модели сердца у пациентов с желудочково й тахикардией для лечения субстратных форм желудочковы х аритмий по сравнению со стандартной радиочастотн ой аблацией		Количество пациентов	Условная единица	876	7,0000	6,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE42000	2021-13-5 Клиническая апробация метода полимеразно й цепной реакции генов приобретенн ых карбапенемаз бактерий в нативном материале (ректальный мазок) с целью внедрения в рутинный диагностичес кий скрининг у пациентов после аллогенной трансплантац ии костного мозга в сравнении со стандартным и микробиолог ическими исследования ми ректального мазка	Клинический протокол		Количество пациентов	Условная единица	876	32,0000	15,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE43000	Клинический протокол	2021-13-7 Клиническая апробация метода диагностики и мониториров ания иммунологич еской активности первичного диффузного		Количество пациентов	Условная единица	876	54,0000	34,0000		0,00

1		1	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					 		1
		мембранозно го гломерулоне фрита у взрослых пациентов в сравнении со стандартным клиникоморфологиче ским методом									
869000O.99.0.AE91AE45000	Клинический протокол	2021-15-7 Клиническая апробация «Использова ние (применение) метода непрерывног о суточного мониториров ания глюкозы для диагностики постпрандиа льных гипогликеми й у пациентов после гастрошунти рования, выполненног о по поводу морбидного ожирения»			Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000	1,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE46000	Клинический протокол	2021-15-11 Клиническая апробация метода лечения лазерной абляцией в комплексе с консервативн ой терапией пациенток с сахарным диабетом и хронической рецидивирую щей инфекцией мочевых путей с лейкоплакие й мочевого пузыря			Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	1,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE49000	Клинический протокол	2021-21-2 Применение метода кардиоресин хронизирую щей терапии с использовани ем системы 4-х полюсной технологии стимуляции левого желудочка у взрослых пациентов (старше 18 лет) с умеренно сниженной фракцией левого желудочка и предсердно- желудочковы ми блокадами			Количество пациентов	Условная единица	876	8,0000	0,0000		0,00

İ								I			
		(144) для профилактик и развития или усугубления сердечной недостаточно сти в сравнении с традиционно й правожелудо чковой стимуляцией									
869000O.99.0.AE91AE50000	Клинический протокол	2021-21-4 Одномомент ное рентгенэндов аскулярное лечение пациентов с критическим стенозом аортального клапана и ишемической болезнью сердца (135.0; 135.2) в сравнении с этапным лечением		Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000		2,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE51000	Клинический протокол	2021-21-5 Метод двухэтапного миниинвазив ного гибридного лечения непароксизм альных форм фибрилляции предсердий (148.1, 148.2) у пациентов старше 18 лет по сравнению с торакоскопич еской аблацией		Количество пациентов	Условная единица	876	8,0000		2,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE52000	Клинический протокол	2021-21-6 Гибридная лапаро- эндоскопичес кая хирургия опухолей желудка (С16, Н13.1) с применением минимально- инвазивных технологий и различных видов интраоперац ионной навигации у пациентов молодого, зрелого и пожилого возраста по сравнению с лапароскопи ческими вмешательст вами у данных категорий		Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		2,0000		0,00

		пациентов								
869000O.99.0.AE91AE53000	Клинический протокол	2021-21-8 Метод комбинирова нного лечения пациентов с критическим и изменениями нижних конечностей, трофическим и изменениями тканей, резвившихся в связи с пролонгиров анным поражением артерий бедренно- подколенног о сегмента и голени (170.2, Е10.5, Е11.5) в сравнении со стандартной «открытой» операцией		Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000	2,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE54000	Клинический протокол	2021-22-9 Метод одномоментн ой коррекции пороков митрального клапана и ритм- конвертирую щей процедуры по методике «Лабиринт» из правосторон ней миниторакот омии		Количество пациентов	Условная единица	876	1,0000	0,0000		0,00
869000O.99.0.AE91AE61000	Клинический протокол	2021-27-9 Протокол клинической апробации метода эндоскопичес кого транссфенои дального удаления опухолей хиазмально- селлярной области (аденомы гипофиза МКБ-10: В35.2, краниофарин гиомы МКБ- 10: 035.3, невриномы МКБ-10: 033.3) с интраоперац ионным мультиспира льным КТ- исследование м в сравнении с классической эндоскопиче		Количество пациентов	Условная единица	876	20,0000	14,0000		0,00

•		 	, ,	,		Г			 	Γ		,
		ской эндоназально й транссфенои дальной технологией удаления новообразова ний хиазмально- селлярной области										
869000O.99.0.AE91AE62000	Клинический протокол	2021-28-2 Эндоваскуля рные вмешательст ва на различных венозных бассейнах с использовани ем флебографии и интраоперац ионного внутрисосуд истого ультразвуков ого исследования			Количество пациентов	Условная единица	876	12,0000	10,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE66000	Клинический протокол	2021-28-8 Рентгенэндов аскулярная ротационная атерэктомия в сочетании с имплантацие й стентов с лекарственн ым покрытием			Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000	2,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE67000	Клинический протокол	2021-28-9 Комплексная эндоваскуляр ная реконструкц ия бифуркации аорты с использовани ем стент- графтов			Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000	1,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE70000	Клинический протокол	2021-31-2 Метод медицинской реабилитаци и пациентов после перенесенно й новой коронавирус ной инфекции с использовани е комбинации лечебного плазмафереза и внутривенно го лазерного облучения крови			Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	1,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE78000	Клинический протокол	2021-37-8 Метод интегральной оценки рисков развития рецидива у			Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	4,0000			0,00

I -					
	взрослых больных острыми мислоидным и лейкозами из всех групп риска (кроме ОМЛ с изменениями , , свойственны ми мислодиспла зии) с целью уменьшения числа трансплантац ий аллогенных стволовых гемопоэтичес ких клеток в первой полной ремиссии на основе динамическо го анализа резидуальног о лейкемическ ого клона по сравнению с анализом только на основе исходных генетических характеристи к бластных клеток				
869000О.99.0.AE91AE80000 Клинический протокол	2021-39-4 Бесшовные биологическ ие клапаны в хирургии пороков аортального клапана у пациентов пожилого возраста и высокого хирургическо го риска	Количество Условная пациентов единица	876 1,0000	0,0000	0,00
869000О.99.0.AE91AE81000 Клинический протокол	2021-39-6 Метод определения мтновенного резерва кровотока (мРК) для определения показаний к одномоментн ому стентировани ю коронарных артерий при транскатетер ной имплантации аортального клапана	Количество Условная пациентов единица	876 4,0000	4,0000	0,00
869000О.99.0.AE91AE82000 Клинический протокол	2021-39-7 Метод профилактик и посткардиото много синдрома при хирургическ	Количество Условная пациентов единица	876 4,0000	3,0000	0,00

-										
		ой коррекции пороков клапанов сердца по сравнению с традиционны м полным ушиванием разреза перикарда								
869000O.99.0.AE91AE84000	Клинический протокол	2021-42-1 Замещение полнослойны х костно- хрящевых дефектов суставной поверхности у пациентов с хондропатие й и асептически м некрозом таранной кости путем выполнения мозаичной аутохондроп ластики с применением методики индуцирован ного на матрице аутохондроге неза		Количество пациентов	Условная единица	876	1,0000	1,0000		0,00
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 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		Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	0,0000		0,00
869000О.99.0.АЕ91АЖ03000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации		Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	4,0000		0,00

I										
		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								
869000O.99.0.AE91AЖ13000	Клинический протокол	2021-3-4 Клиническая апробация метода бесконтрастн ого стентировани я коронарных артерий с использовани ем внутрисосуд истого ультразвука у пациентов среднего, пожилого и старческого возрастов с ИБС и хронической болезнью почек для лечения хронической ИБС по сравнению с рутинной ЧКВ		Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000	3,0000		0,00

4	TT	
	Наименование	государственной услуги
1.	Tiumwemobumie	1 ocygaperbeillion yearyin

Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	l

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, хар содержание госуда	рактеризующий протвенной 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	утверждено в государственном задании на год	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

	По	казатель, характер государстве	изующий содержан нной услуги	условия (фор	рактеризующий мы) оказания нной услуги					Пока	затель объема государ	ственной услуги			
							единица измеј	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	31 356,0000		23 252,0000	3 136,00	4 968,00		0,00

	Наименование	государственной	VCHVEIA
1.	Transferrobativic	тосударственной	y CJI y I FI

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации

Код по общероссийскому	l
базовому перечню или	l
федеральному перечню	l

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 измерения			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	жазатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги								
						единица измерения			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	195 993,0000		80 262,0000	19 599,00	96 132,00		0,00

	Наименование	государственной	VCHVEIA
1.	Transferrobativic	тосударственной	y CJI y I FI

Реализация образовательных программ высшего образования – программ специалитета

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

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, характериз содержание государственн	зующий ной 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	Госупарственном	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		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги				Показатель объема государственной услуги							
						единица измерения		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	3 480,0000		3 334,0000	348,00	0,00	Досрочное прекращение образовательных отношений (отчисление по инициативе обучающегося, отчисление за академическую неуспеваемость, перевод в другую образовательную организацию)	0,00	
852202О.99.0.ББ36ВЛ00000	37.00.00 Психологиче ские науки	не указано		Очная	Численность обучающихся	Человек	792	82,0000		84,0000	8,00	0,00	Выход из академического отпуска	0,00	

	Наименование	государственной	VCHVEIA
1.	Transferrobativic	тосударственной	y CJI y I FI

Реализация образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ32

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 госуда	рактеризующий арственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								
Уникальный номер реестровой записи						единица измерения		значение			допустимое	отклонение, превышающее		
					наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	(возможное) отклонение	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, хараг условия (форми государственн	ы) 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										
852201О.99.0.ББ32ЕА56001	49.00.00 Физическая культура и спорт	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	2,0000		2,0000	0,00	0,00		0,00										
852201О.99.0.ББ323Д88002	34.00.00 Сестринское дело	Не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	38,0000		36,0000	4,00	0,00	Досрочное прекращение образовательных отношений (отчисление по инициативе обучающегося, отчисление за академическую неуспеваемость, перевод в другую образовательную организацию)	0,00										

1	TT	
	Наименование	государственной услуги
	Transferrobatific	государственной услуги

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

Сод 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:

Уникальный номер реестровой записи	Показател содержание г	ь, характеризующий осударственной услуг	условия (фор	рактеризующий рмы) оказания енной услуги	Показатель качества государственной услуги									
						единица изме	единица измерения		значение					
					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	оказатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, харак условия (формь государственн	і) оказания	Показатель объема государственной услуги										
							единица измере			значение						
Уникальный номер реестровой записи	Направлени я подготовки и укрупненны е группы		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.ББ50А368000	06.00.00 Биологическ ие науки	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1,0000		1,0000	0,00	0,00		0,00	
852301О.99.0.ББ50БП96000	30.00.00 Фундаментал ьная медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	2,0000		1,0000	0,00	1,00		0,00	
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	35,0000		35,0000	4,00	0,00	Один аспирант отчислился по собственному желанию	0,00	

852301О.99.0.ББ50БТ84000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	2,0000	2,0000	0,00	0,00	0,00
852301О.99.0.ББ50БЭ76000	37.00.00 Психологиче ские науки	не указано	Очная	Численность обучающихся	Человек	792	1,0000	1,0000	0,00	0,00	0,00

1	TT		
	Наименование	государственной	VCHVEH
	Tiumwemobumie	тосударственной	y Coryrri

Реализация образовательных программ высшего образования – программ магистратуры

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

ББ40

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие 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:

Уникальный номер реестровой записи		Показатель, характ содержание государст	геризующий твенной услуги	Показатель, хај условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания нной услуги	Показатель качества государственной услуги										
							единица измерения			значение						
						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, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									
	Направлени я подготовки и укрупненны е группы				ия и Ы наиме ции пока «		единица измерения			значение					
Уникальный номер реестровой записи		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
852203О.99.0.ББ40ГИ64000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	11,0000		11,0000	1,00	0,00		0,00

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

Реализация образовательных программ высшего образования – программ специалитета (ОКСО)

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

ББ37

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, характери содержание государствен	изующий нной услуги	Показатель, ха условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания нной услуги		Показатель качества государственной услуги										
							единица изме	ерения		значение							
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	госупанстренном	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			

	Поі	казатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, хар условия (фор государстве		й Показатель объема государственной услуги											
							единица измерения			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.ББ37АБ84000	060000 Здравоохране ние	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очно- заочная		Численность обучающихся	Человек	792	10,0000		1,0000	1,00	8,00	Отсутствие заявок в приемную комиссию	0,00		
852202О.99.0.ББ37АВ04000	060000 Здравоохране ние	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	29,0000		16,0000	3,00	10,00	Отсутствие заявок в приемную комиссию	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	

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, характер содержание государстве	оизующий енной услуги	Показатель, ха условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания енной услуги		Показатель качества государственной услуги										
							единица изме	единица измерения		значение							
Уникальный номер реестровой записи	наиме	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	условия (фор	рактеризующий мы) оказания енной услуги	Показатель объема государственной услуги									
						единица измерения			значение					Размер платы (цена, тариф)
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 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	
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	1,0000		1,0000	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	18,0000		10,0000	2,00	6,00	Один аспирант отчислился по собственному желанию	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	3,0000		2,0000	0,00	1,00		0,00

	850000О.99.0.БО34ЖН48000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	5.3. Психология	Очная		Среднегодовой контингент	Человек	792	2,0000		1,0000	0,00	1,00		0,00
--	--------------------------	--	--------------------	-------	--	-----------------------------	---------	-----	--------	--	--------	------	------	--	------

4	TT	
	Наименование	государственной услуги
1.	Tiumwemobumie	1 ocygaperbeillion yearyin

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, характеризующий содержание государственной усл	условия (фо	арактеризующий рмы) оказания енной услуги	Показатель качества государственной 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		

	Поі	казатель, характері государствеі	изующий содержан нной услуги	Показатель, характер условия (формы) о государственной	жазания					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	903,0000		849,0000	90,00	0,00		0,00

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

Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	
федеральному перечню	

ББ28

2. Категории потребителей государственной услуги

физические лица, имеющие основное 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, характе содержание государстн	еризующий венной услуги	Показатель, ха условия (фор государстве	рактеризующий мы) оказания нной услуги					Показате	ель качества государст	венной услуги		
	Уникальный номер							единица изме	рения		значение				
	реестровой записи						наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	государственном	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
Ī	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

	По	казатель, характері государстве	изующий содержан нной услуги	Показатель, характе условия (формы) государственной	оказания					Пока:	затель объема государ	ственной услуги			
							единица измер	оения		значение					
Уникальный номер реестровой записи	Специально сти и укрупненны е группы	Категория потребителе й	Уровень образования , необходимы й для приема на обучение	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
852101О.99.0.ББ28ПД72000	34.00.00 Сестринское дело	не указано	Основное общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	183,0000		183,0000	18,00	0,00		0,00
852101О.99.0.ББ28П312000	34.02.01 Сестринское дело	не указано	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	69,0000		70,0000	7,00	0,00	Выход из академического отпуска	0,00

1. Наименование государственной услуги

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

Сод 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	условия (фор	рактеризующий омы) оказания енной услуги					Показате	ль качества государс	гвенной 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		88,8889			
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		87,5000			
861000О.99.0.АЖ04БП89000	4/Гематологи я	Гематология	Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БП89000	4/Гематологи я	Гематология	Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		90,1099			
861000О.99.0.АЖ04БП91000	6/Гематологи я	Гематология	Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		0,0000			нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БП91000	6/Гематологи я	Гематология	Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БТ88000	12/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ88000	12/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		90,2098			
861000О.99.0.АЖ04БТ89000	13/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			

_										
861000О.99.0.АЖ04БТ89000	13/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	83,3333		
861000О.99.0.АЖ04БТ92000	16/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БТ92000	16/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БТ93000	17/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БТ93000	17/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ92000	19/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,7407		
861000О.99.0.АЖ04БУ92000	19/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ93000	20/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,3646		
861000О.99.0.АЖ04БУ93000	20/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ94000	21/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	85,7143		
861000О.99.0.АЖ04БУ94000	21/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ95000	22/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	85,7143		
861000О.99.0.АЖ04БУ95000	22/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ96000	23/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ96000	23/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ97000	24/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,9091		
861000О.99.0.АЖ04БУ97000	24/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БФ00000	27/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,0943		
861000О.99.0.АЖ04БФ00000	27/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БФ01000	28/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,1235		
861000О.99.0.АЖ04БФ01000	28/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе	Процент	744	100,0000	100,0000		

1				стандартов медицинской помощи						
861000О.99.0.АЖ04БФ06000	33/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,0000		
861000О.99.0.АЖ04БФ06000	33/Онкологи	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БФ07000	34/Онкологи	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	87,5000		
861000О.99.0.АЖ04БФ07000	34/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БФ08000	35/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	83,3333		
861000О.99.0.АЖ04БФ08000	35/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БФ10000	37/Онкологи я	Онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000		нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БФ10000	37/Онкологи я	Онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000		нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БХ09000	39/Оторинол арингология	Оторинолари нгология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,1639		
861000О.99.0.АЖ04БХ09000	39/Оторинол арингология	Оторинолари нгология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЦ08000	41/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЦ08000	41/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЦ10000	43/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЦ10000	43/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЦ11000	44/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	83,3333		
861000О.99.0.АЖ04БЦ11000	44/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БШ15000	54/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БШ15000	54/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,6475		
861000О.99.0.АЖ04БШ16000	55/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БШ16000	55/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,0763		
861000О.99.0.АЖ04БШ17000	56/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,2439		

861000О.99.0.АЖ04БШ17000	56/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100	,0000	
861000О.99.0.АЖ04БШ18000	57/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	91,	8367	
861000О.99.0.АЖ04БШ18000	57/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100	0,0000	
861000О.99.0.АЖ04БШ19000	58/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	84,	6154	
861000О.99.0.АЖ04БШ19000	58/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100	,0000	
861000О.99.0.АЖ04БШ21000	60/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	89,	4737	
861000О.99.0.АЖ04БШ21000	60/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100	0,000	
861000О.99.0.АЖ04БШ24000	63/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100	0,000	
861000О.99.0.АЖ04БШ24000	63/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100	0,000	
861000О.99.0.АЖ04БШ26000	65/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0	0000	нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БШ26000	65/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0	0000	нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БШ27000	66/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0	0000	нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БШ27000	66/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0	0000	нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БШ28000	67/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100	0,000	
861000О.99.0.АЖ04БШ28000	67/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100	0,000	
861000О.99.0.АЖ04БШ30000	69/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0	0000	нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БШ30000	69/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0	0000	нет пролеченных
861000О.99.0.АЖ04БЩ28000	70/Торакальн ая хирургия	Торакальная хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	88,	0000	
861000О.99.0.АЖ04БЩ28000	70/Торакальн ая хирургия	Торакальная хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100	0,000	
861000О.99.0.АЖ04БЭ28000	73/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	84,	6154	

861000О.99.0.АЖ04БЭ28000	73/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЭ30000	75/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,9091		
861000О.99.0.АЖ04БЭ30000	75/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЭ31000	76/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,2655		
861000О.99.0.АЖ04БЭ31000	76/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЭ33000	78/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЭ33000	78/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЭ34000	79/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	84,6154		
861000О.99.0.АЖ04БЭ34000	79/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЮ34000	82/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	86,3636		
861000О.99.0.АЖ04БЮ34000	82/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЮ35000	83/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	87,5000		
861000О.99.0.АЖ04БЮ35000	83/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЮ37000	85/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	89,6552		
861000О.99.0.АЖ04БЮ37000	85/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
8610000.99.0.АЖ04БЮ38000	86/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	89,0909		
861000О.99.0.АЖ04БЮ38000	86/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЯ36000	87/Урология	Урология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,3614		
861000О.99.0.АЖ04БЯ36000	87/Урология	Урология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЯ37000	88/Урология	Урология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	88,2353		
861000О.99.0.АЖ04БЯ37000	88/Урология	Урология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		

861000О.99.0.АЖ04ВА39000	93/Челюстно- лицевая хирургия	Челюстно- лицевая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04ВА39000	93/Челюстно- лицевая хирургия	Челюстно- лицевая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	93,1818		
861000О.99.0.АЖ04ВА40000	94/Челюстно- лицевая хирургия	Челюстно- лицевая хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	88,2353		
861000О.99.0.АЖ04ВА40000	94/Челюстно- лицевая хирургия	Челюстно- лицевая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04ВБ39000	96/Эндокрин ология	Эндокриноло гия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,1961		
861000О.99.0.АЖ04ВБ39000	96/Эндокрин ология	Эндокриноло гия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04ВБ40000	97/Эндокрин ология	Эндокриноло гия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	88,8889		
861000О.99.0.АЖ04ВБ40000	97/Эндокрин ология	Эндокриноло гия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04ВВ47000	10/Неврологи я (нейрореабил итация)	Неврология (нейрореабил итация)	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04ВВ47000	10/Неврологи я (нейрореабил итация)	Неврология (нейрореабил итация)	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,3226		
861000О.99.0.АЖ04ВЕ21000	90/Хирургия	Хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	100,0000		
861000О.99.0.АЖ04ВЕ21000	90/Хирургия	Хирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	90,3846		

	По	казатель, характери государствен	изующий содержан иной услуги	Показатель, харак условия (формы государственно	ы) оказания					Пока	затель объема государ	твенной 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	25,0000		18,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БО90000	2/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	21,0000		8,0000				0,00

861000О.99.0.АЖ04БП89000	4/Гематологи я	Гематология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	134,0000	91,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БП91000	6/Гематологи я	Гематология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	20,0000	0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ88000	12/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	403,0000	286,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ89000	13/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	7,0000	5,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	8,0000	6,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ92000	16/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	7,0000	4,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ93000	17/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	2,0000	2,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ92000	19/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	102,0000	54,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ93000	20/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	80,0000	52,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ94000	21/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	16,0000	7,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ95000	22/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	29,0000	7,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ96000	23/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	3,0000	2,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ97000	24/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	76,0000	55,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ00000	27/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	331,0000	212,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ01000	28/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	209,0000	162,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ06000	33/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	17,0000	10,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ07000	34/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	27,0000	16,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ08000	35/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	10,0000	6,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ10000	37/Онкологи я	Онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	20,0000	0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БХ09000	39/Оторинол арингология	Оторинолари нгология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	81,0000	61,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЦ08000	41/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	8,0000	5,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЦ10000	43/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	9,0000	3,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЦ11000	44/Офтальмо логия	Офтальмолог ия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	17,0000	12,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ15000	54/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	192,0000	139,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ16000	55/Сердечно- сосудистая	Сердечно- сосудистая	Стационар	Число пациентов	Человек	792	402,0000	262,0000			0,00
	1	1	1	 	1	1	I		I	1	

			1			1				
	хирургия	хирургия								
861000О.99.0.АЖ04БШ17000	56/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	259,0000	164,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ18000	57/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	87,0000	49,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ19000	58/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	19,0000	13,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ21000	60/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	32,0000	19,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ24000	63/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	7,0000	2,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ26000	65/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	9,0000	0,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ27000	66/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	10,0000	0,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ28000	67/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1,0000	1,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ30000	69/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	7,0000	0,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЩ28000	70/Торакальн ая хирургия	Торакальная хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	42,0000	25,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ28000	73/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	25,0000	13,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ30000	75/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	110,0000	77,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ31000	76/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	143,0000	113,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ33000	78/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	5,0000	3,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ34000	79/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	21,0000	13,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЮ34000	82/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	Число пациентов	Человек	792	41,0000	22,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЮ35000	83/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	Число пациентов	Человек	792	14,0000	8,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЮ37000	85/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	Число пациентов	Человек	792	322,0000	174,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЮ38000	86/Трансплан тация	Транспланта ция	Стационар	Число пациентов	Человек	792	121,0000	55,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЯ36000	87/Урология	Урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	113,0000	83,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04БЯ37000	88/Урология	Урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	45,0000	34,0000		0,00
						1				

861000О.99.0.АЖ04ВА39000	93/Челюстно- лицевая хирургия	Челюстно- лицевая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	66,0000	44,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04ВА40000	94/Челюстно- лицевая хирургия	Челюстно- лицевая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	25,0000	17,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04ВБ39000	96/Эндокрин ология	Эндокриноло гия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	75,0000	51,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04ВБ40000	97/Эндокрин ология	Эндокриноло гия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	12,0000	9,0000		0,00
861000O.99.0.AЖ04BB47000	10/Неврологи я (нейрореабил итация)	Неврология (нейрореабил итация)	Стационар	Число пациентов	Человек	792	40,0000	31,0000		0,00
861000О.99.0.АЖ04ВЕ21000	90/Хирургия	Хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	70,0000	52,0000		0,00

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

Медицинское обследование донора органов и (или) тканей для трансплантации

Код по общероссийскому	
базовому перечню или	ł
федеральному перечню	1

БП18

2. Категории потребителей государственной услуги

<u>Физические лица</u> Юридические лица <u>Органы власти</u>

- 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	рактеризующий протвенной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги					Показате.	ль качества государст	венной услуги		
Уникальный номер						единица изме	рения		значение				
реестровой записи					наименование показателя	наименование	код по ОКЕИ	государственном	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, характер государство	изующий содержан енной услуги	условия (фор	рактеризующий омы) оказания енной услуги					Пока	затель объема государ	оственной услуги			
	донора, давшего письменное информиров						единица изме	рения		значение					
Уникальный номер реестровой записи	анное добровольн ое согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для транспланта ции, для изъятия органов и (или) тканей					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.БП18АА01000	В случае донорства костного мозга и гемопоэтичес ких стволовых клеток					Число обследований	Единица	642	101,0000		101,0000				0,00

г. паименование расоты	1.	Hai	именование	работы
------------------------	----	-----	------------	--------

2. Категории потребителей работы

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

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения; Медицинские организации государственной системы здравоохранения

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

	Показатель, хара	ктеризующий сод	сержание работы	Показатель, ха условия (форм раб	рактеризующий ы) выполнения оты					Показате	ль 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

	Показатель, хар	оактеризующий с	одержание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения оты						Показатель объема	работы			
Уникальный номер реестровой записи	Содержание 1 для Заготовки, хранения, транспортир овки и обеспечения безопасност и донорской крови и ее компоненто в					наименование показателя	единица изме	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	значение 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
869000Ф.99.1.АД96АА01002	Деятельность по исполнению обязательных требований к заготовке, хранению, транспортиро вке донорской крови и ее компонентов с учетом обеспечения систем безопасности					условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условная единица	876	18 498,5000		14 006,0000				0,0000

1. Наименование	работы
-----------------	--------

Забор, переработка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации государственной системы здравоохранения; Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения

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

	Показатель, харан	Показатель, характеризующий содержание работы			рактеризующий ы) выполнения оты		Показатель качества работы								
							единица измеј	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	

	Показатель, хар	актеризующий сс	держание работы	условия (форм	рактеризующий ы) выполнения боты		Показатель объема работы											
							единица измерения		значение		значение							
Уникальный номер реестровой записи 1	Содержание 1 для работы 08.311.1					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			
869000Ф.99.1.АД97АА01001	Совокупност ь видов медицинской деятельности по изъятию и хранению костного мозга, забору и хранению гемопоэтичес ких стволовых клеток в целях их трансплантац ии					условная единица продукта переработки	Условная единица	876	300,0000		203,0000				0,0000			

г. паименование расоты	1.	Hai	именование	работы
------------------------	----	-----	------------	--------

Тканевое типирование и инициирование поиска потенциальных доноров костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток

Код по федеральному перечню	AE33
--------------------------------	------

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

	Показатель, хар	рактеризующий сод	держание работы	Показатель, ха условия (форм раб	рактеризующий ы) выполнения оты					Показате	ль качества работы			
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	единица изме	ерения код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	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

	Показатель, характеризующий содержание работы			условия (форм	арактеризующий мы) выполнения боты		Показатель объема работы										
							единица измеј	единица измерения		значение							
Уникальный номер реестровой записи	Содержание для работы 08.347.1					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		

869000Ф.99.1.АЕЗЗАА01000	Совокупнсть видов медицинског о обследования потенциальн ых доноров костного мозга и гемопоэтичес ких стволовых клеток в целях включения в базу данных доноров костного мозга и гемопоэтичес ких стволовых клеток в костного мозга и гемопоэтичес ких стволовых клеток.			Количество условных единиц	Условная единица	876	2 002,0000		1 000,0000			0,0000	
--------------------------	---	--	--	----------------------------	---------------------	-----	------------	--	------------	--	--	--------	--

 Наименование 	работь
----------------------------------	--------

Проведение научного исследования

од 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, характеризую	щий содерж	жание работы	Показатель, ха условия (форм раб	ы) выполнения					Показате	пь качества работы			
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	единица изме	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий годержание работы Показатель, характеризующий содержание работы работы				Показатель объема работы										
	Вид научного исследовани я	Направлени е научного исследовани я				наименование показателя	единица изме	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	значение утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату		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.БН62АА34000	Прикладное научное исследование	1.6.2. Микробиолог ия				Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АА83000	Прикладное научное исследование	2.6.2. Медицински е лабораторны е технологии (включая анализ лабораторны х образцов; диагностичес кие технологии)				Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000				0,0000

_									
720000Ф.99.1.БН62АБ02000	Прикладное научное исследование	3.1.2. Генетика человека		Количество научных тем	Единица	642	2,0000	2,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ11000	Прикладное научное исследование	3.2.2. Акушерство и гинекология		Количество научных тем	Единица	642	1,0000	1,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ12000	Прикладное научное исследование	3.2.3. Педиатрия		Количество научных тем	Единица	642	1,0000	1,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ13000	Прикладное научное исследование	3.2.4. Сердечно- сосудистая система		Количество научных тем	Единица	642	4,0000	4,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ15000	Прикладное научное исследование	3.2.6. Гематология		Количество научных тем	Единица	642	6,0000	6,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ16000	Прикладное научное исследование	3.2.7. Дыхательная система		Количество научных тем	Единица	642	3,0000	3,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ17000	Прикладное научное исследование	3.2.8. Реаниматоло гия и медицина катастроф		Количество научных тем	Единица	642	1,0000	1,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ20000	Прикладное научное исследование	3.2.11. Хирургия		Количество научных тем	Единица	642	2,0000	2,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ23000	Прикладное научное исследование	3.2.14. Стоматологи я и хирургическа я стоматология		Количество научных тем	Единица	642	2,0000	2,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ27000	Прикладное научное исследование	3.2.18. Эндокриноло гия и обмен веществ (в том числе сахарный диабет, гормоны)		Количество научных тем	Единица	642	3,0000	3,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ29000	Прикладное научное исследование	3.2.20. Урология и нефрология		Количество научных тем	Единица	642	3,0000	3,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ30000	Прикладное научное исследование	3.2.21. Онкология		Количество научных тем	Единица	642	8,0000	8,0000	0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ32000	Прикладное научное исследование	3.2.23. Оторинолари нгология		Количество научных тем	Единица	642	2,0000	2,0000	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
720000Ф.99.1.БН62АБ40000	Прикладное научное исследование	3.3.2. Организация здравоохране ния		Количество научных тем	Единица	642	1,0000	1,0000	0,0000
	1	1							

720000Ф.99.1.БН62АБ56000	Прикладное научное исследование	медицинским		Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000			0,0000	
--------------------------	---------------------------------------	-------------	--	------------------------	---------	-----	--------	--	--------	--	--	--------	--

Руководитель (уполномоченное лицо)	ректор		Багненко Сергей Федорович	
	(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)	•

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 00AA23374DF37A4748B79D9A6010F3D5EC

Владелец: Багненко Сергей Федорович

Действителен с: с 05.12.2022 до 28.02.2024