

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № 056-00034-23-01

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

Наименование федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

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

Вид деятельности федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

Торговля розничная туалетным и хозяйственным мылом в специализированных магазинах;  
Торговля розничная предметами личной гигиены в специализированных магазинах;  
Деятельность по предоставлению мест для краткосрочного проживания;  
Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;  
Деятельность столовых и буфетов при предприятиях и учреждениях;  
Аренда и управление собственным или арендованным недвижимым имуществом;  
Аренда и управление собственным или арендованным нежилым недвижимым имуществом;  
Управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе;  
Управление эксплуатацией нежилого фонда за вознаграждение или на договорной основе;  
Деятельность ветеринарная;  
Деятельность по организации конференций и выставок;  
Подготовка кадров высшей квалификации;  
Деятельность больничных организаций;  
Торговля розничная косметическими и парфюмерными товарами, кроме мыла в специализированных магазинах;  
Торговля розничная изделиями, применяемыми в медицинских целях, ортопедическими изделиями в специализированных магазинах;  
Торговля розничная изделиями, применяемыми в медицинских целях, в специализированных магазинах;  
Деятельность в области медицины прочая;

	Коды
Форма по ОКУД	0506501
Дата	01.04.2023
Код по сводному реестру	001X8659
По ОКВЭД	47.75.2
По ОКВЭД	47.75.3
По ОКВЭД	55.20
По ОКВЭД	56.29
По ОКВЭД	56.29.2
По ОКВЭД	68.20
По ОКВЭД	68.20.2
По ОКВЭД	68.32
По ОКВЭД	68.32.2
По ОКВЭД	75.00
По ОКВЭД	82.30
По ОКВЭД	85.23
По ОКВЭД	86.10
По ОКВЭД	47.75.1
По ОКВЭД	47.74
По ОКВЭД	47.74.1
По ОКВЭД	86.90

<u>Общая врачебная практика;</u>	По ОКВЭД	86.21
<u>Торговля розничная ортопедическими изделиями в специализированных магазинах;</u>	По ОКВЭД	47.74.2
<u>Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;</u>	По ОКВЭД	72.19
<u>Строительство жилых и нежилых зданий;</u>	По ОКВЭД	41.20
<u>Торговля розничная лекарственными средствами в специализированных магазинах (аптеках).</u>	По ОКВЭД	47.73
<hr/>		
(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему утверждено государственное задание)		

Периодичность

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

Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

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

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

AE91

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

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

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8690000.99.0.AE91AG28000	Клинический протокол	Комбинирова нное органосохран яющее лечение уротелиально го рака верхних мочевыводя щих путей у больных с единственно й почкой с использовани ем эндоскопичес кого перкутанного удаления опухолей из нескольких доступов и адьювантной внутрилохан очной химиотерапи ей с применением низкоинтенс ивного лазерного излучения (2018-3-10)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AG7000	Клинический протокол	Мультимода льная реабилитаци я в периоперац ионный период у пациентов, перенесших панкреатодуо денальную резекцию (2019-41-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

8690000.99.0.AE91AД66000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комплексног о хирургическо го лечения доброкачеств енных образований яичников с применением контролируе мой радиочастотн ой абляции у пациенток репродуктив ного возраста (с менархе до 45 лет) (2020-43-26)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
8690000.99.0.AE91AД77000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода укрепления связочного и фасциальног о аппарата матки при выполнении лапароскопи ческой гистерэктомии и у женщин с доброкачеств енными заболеваниям и матки с целью профилактик и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, котором выполнена гистерэктомии я лапароскопи ческим доступом без реконструкц ии культи влагалища (2020-43-17)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
8690000.99.0.AE91AE02000	Клинический протокол	Лечение больных нерезектабел ьным раком шейки матки II-III стадии методом неoadъювант ной комбинирова нной химиотерапии и с использовани ем суперселекти вного введения препаратов платины (2020-36-49)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE05000	Клинический протокол	Метод микрохирур				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

		гического удаления менингиом (D32.0) основания череп <span></span> а с использовани ем интраоперац ионной флуоресцент ной навигации в сравнении со стандартной микрохирург ической методикой (2020-39-2)												
869000O.99.0.AE91AE28000	Клинический протокол	2021-5-1 Метод комбинирова нного лечения больных HER-2- позитивным олигометаста тическим раком молочной железы				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
869000O.99.0.AE91AE34000	Клинический протокол	2021-7-3 Применение индивидуаль ных 3D- имплантов при реконструкц ии грудной стенки у пациентов старше 18 лет обоих полов с наличием опухолевых поражений грудной стенки (C41.3, C49.3, C79.5, B48.0, 016.7) для лечения и восстановлен ия анатомическ ой структуры и улучшения качества жизни по сравнению с реконструкц ией титановыми пластинами				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
869000O.99.0.AE91AE37000	Клинический протокол	2021-7-13 Фрагментны й анализ ДНК с использовани ем 13- маркерной панели у пациентов старше 18 лет обоих полов с наличием злокачествен ных новообразова ний желудка, толстой и				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

		прямой кишки, поджелудочной железы, молочной железы, тела матки (C16, C18, C19, C20, C25, C50, C54) для диагностики и определения статуса микросателлитной нестабильности опухолей по сравнению с фрагментным анализом ДНК с использованием 5-маркерной панели											
8690000.99.0.AE91AE44000	Клинический протокол	2021-15-2 Клиническая апробация метода интраоперационной оценки кровоснабжения околощитовидных желез с помощью флуоресцентной ангиографии с использованием индоцианина-зеленого (ICG) во время тиреоидэктомии у пациентов обоих полов старше 18 лет с высокодифференцированным раком щитовидной железы (C73) для профилактики и по сравнению с тиреоидэктомией без интраоперационной оценки кровоснабжения				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
8690000.99.0.AE91AE47000	Клинический протокол	2021-17-1 Селективная внутриартериальная эмболизация в лечении больных диффузным токсическим зобом				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
8690000.99.0.AE91AE52000	Клинический протокол	2021-21-6 Гибридная лапаро-эндоскопическая хирургия				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		

		опухолей желудка (C16, N13.1) с применением минимально-инвазивных технологий и различных видов интраоперационной навигации у пациентов молодого, зрелого и пожилого возраста по сравнению с лапароскопическими вмешательствами у данных категорий пациентов											
869000O.99.0.AE91AE63000	2021-28-4 Фотодинамическая терапия послеоперационной лимфорей	Клинический протокол				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000		
869000O.99.0.AE91AE69000	Клинический протокол	2021-30-18 Таргетная биопсия предстательной железы под бипараметрическим МРТ - УЗИ наведением				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000		
869000O.99.0.AE91AE70000	Клинический протокол	2021-31-2 Метод медицинской реабилитации и пациентов после перенесенной новой коронавирусной инфекции с использованием комбинации лечебного плазмафереза и внутривенного лазерного облучения крови				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
869000O.99.0.AE91AE72000	Клинический протокол	2021-33-1 Неселективная иммуноадсорбция у пациентов старше 18 лет обоих полов с хронической болезнью почек (N18.5) и высоким иммунологическим риском для профилактики и повышения				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		

		уровня предсуществ ующих антител к главному комплексу гистосовмест имости (HLA) и увеличения длительности иммунологич еской ремиссии по сравнению со стандартной схемой подготовки пациентов высокого иммунологич еского риска к трансплантац ии почки												
869000O.99.0.AE91AE77000	Клинический протокол	2021-36-1 Клиническая апробация метода трансуретрал ьной резекции простаты в сочетании с интрадетрузо рной ботулинотера пией				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
869000O.99.0.AE91AE85000	Клинический протокол	2021-41-6 Эхокардиогр афия с оценкой систолическо й функции для диагностики кардиотокси чности при проведении противоопух олевой терапии у пациентов старше 18 лет обоих полов с наличием злокачествен ного новообразова ния (C00- C97) по сравнению с эхокардиогра фий без оценки глобальной продольной деформации				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:



Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	Профили медицинско й помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8690000.99.0.AE91AG28000	Клинический протокол	Комбинирова нное органосохран яющее лечение уротелиально го рака верхних мочевывода щих путей у больных с единственно й почкой с использовани ем эндоскопичес кого перкутанного удаления опухолей из нескольких доступов и адьювантной внутрилохан очной химиотерапи ей с применением низкоинтенс ивного лазерного излучения (2018-3-10)				Количество пациентов	Условная единица	876	9,0000		0,0000				0,00
8690000.99.0.AE91AG87000	Клинический протокол	Мультимода льная реабилитаци я в периоперац ионный период у пациентов, перенесших панкреатодуо денальную резекцию (2019-41-1)				Количество пациентов	Условная единица	876	1,0000		0,0000				0,00

8690000.99.0.AE91AД66000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода комплексног о хирургическо го лечения доброкачеств енных образований яичников с применением контролируе мой радиочастотн ой абляции у пациенток репродуктив ного возраста (с менархе до 45 лет) (2020-43-26)				Количество пациентов	Условная единица	876	15,0000		4,0000				0,00
8690000.99.0.AE91AД77000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода укрепления связочного и фасциальног о аппарата матки при выполнении лапароскопи ческой гистерэктомии и у женщин с доброкачеств енными заболеваниям и матки с целью профилактики и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, которым выполнена гистерэктомии я лапароскопи ческим доступом без реконструкц ии культи влагалища (2020-43-17)				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		2,0000				0,00
8690000.99.0.AE91AE02000	Клинический протокол	Лечение больных нерезектабел ьным раком шейки матки II-III стадии методом неoadъювант ной комбинирова нной химиотерапии и с использовани ем суперселекти вного введения препаратов платины (2020-36-49)				Количество пациентов	Условная единица	876	16,0000		0,0000				0,00
8690000.99.0.AE91AE05000	Клинический протокол	Метод микрохирур				Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000		0,0000				0,00

		гического удаления менингиом (D32.0) основания черепа с использованием интраоперационной флуоресцентной навигации в сравнении со стандартной микрохирургической методикой (2020-39-2)												
869000O.99.0.AE91AE28000	Клинический протокол	2021-5-1 Метод комбинированного лечения больных HER-2-позитивным олигометастатическим раком молочной железы				Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000		1,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE34000	Клинический протокол	2021-7-3 Применение индивидуальных 3D-имплантов при реконструкции грудной стенки у пациентов старше 18 лет обоих полов с наличием опухолевых поражений грудной стенки (C41.3, C49.3, C79.5, B48.0, 016.7) для лечения и восстановления анатомической структуры и улучшения качества жизни по сравнению с реконструкцией титановыми пластинами				Количество пациентов	Условная единица	876	1,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE37000	Клинический протокол	2021-7-13 Фрагментный анализ ДНК с использованием 13-маркерной панели у пациентов старше 18 лет обоих полов с наличием злокачественных новообразований желудка, толстой и				Количество пациентов	Условная единица	876	62,0000		0,0000			0,00

		прямой кишки, поджелудочной железы, молочной железы, тела матки (C16, C18, C19, C20, C25, C50, C54) для диагностики и определения статуса микросателлитной нестабильности опухолей по сравнению с фрагментным анализом ДНК с использованием 5-маркерной панели												
869000O.99.0.AE91AE44000	Клинический протокол	2021-15-2 Клиническая апробация метода интраоперационной оценки кровоснабжения околощитовидных желез с помощью флуоресцентной ангиографии с использованием индоцианина-зеленого (ICG) во время тиреоидэктомии у пациентов обоих полов старше 18 лет с высокодифференцированным раком щитовидной железы (C73) для профилактики и по сравнению с тиреоидэктомией без интраоперационной оценки кровоснабжения				Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE47000	Клинический протокол	2021-17-1 Селективная внутриартериальная эмболизация в лечении больных диффузным токсическим зобом				Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE52000	Клинический протокол	2021-21-6 Гибридная лапаро-эндоскопическая хирургия				Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		0,0000			0,00

		опухолей желудка (C16, N13.1) с применением минимально-инвазивных технологий и различных видов интраоперационной навигации у пациентов молодого, зрелого и пожилого возраста по сравнению с лапароскопическими вмешательствами у данных категорий пациентов												
869000O.99.0.AE91AE63000	2021-28-4 Фотодинамическая терапия послеоперационной лимфорей	Клинический протокол				Количество пациентов	Условная единица	876	29,0000		1,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE69000	Клинический протокол	2021-30-18 Таргетная биопсия предстательной железы под бипараметрическим МРТ - УЗИ наведением				Количество пациентов	Условная единица	876	44,0000		9,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE70000	Клинический протокол	2021-31-2 Метод медицинской реабилитации и пациентов после перенесенной новой коронавирусной инфекции с использованием комбинации лечебного плазмафереза и внутривенного лазерного облучения крови				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE72000	Клинический протокол	2021-33-1 Неселективная иммуноадсорбция у пациентов старше 18 лет обоих полов с хронической болезнью почек (N18.5) и высоким иммунологическим риском для профилактики и повышения				Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		0,0000			0,00

		уровня предсуществ ующих антител к главному комплексу гистосовмест имости (HLA) и увеличения длительности иммунологич еской ремиссии по сравнению со стандартной схемой подготовки пациентов высокого иммунологич еского риска к трансплантац ии почки												
869000O.99.0.AE91AE77000	Клинический протокол	2021-36-1 Клиническая апробация метода трансуретрал ьной резекции простаты в сочетании с интрадетрузо рной ботулинотера пией				Количество пациентов	Условная единица	876	16,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE85000	Клинический протокол	2021-41-6 Эхокардиогр афия с оценкой систолическо й функции для диагностики кардиотокси чности при проведении противоопух олевой терапии у пациентов старше 18 лет обоих полов с наличием злокачествен ного новообразова ния (C00- C97) по сравнению с эхокардиогра фий без оценки глобальной продольной деформации				Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000		0,0000			0,00

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ60

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								
						наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	Виды образователь ных программ	Категория потребителе й		Формы образования и формы реализации образователь ных программ		наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8042000.99.0.ББ60АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко-часов	Человеко-час	539	23 040,0000		0,0000	2 304,00	20 736,00		0,00

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

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

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ50

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)

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

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								
						наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	Направлени я подготовки и укрупненны е группы	Категория потребителе й		Формы обучения и формы реализации образователь ных программ		наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
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	5,0000		5,0000	1,00	0,00		0,00
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	29,0000		29,0000	3,00	0,00		0,00



Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

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:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								
						наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	Специально сти и укрупненны е группы	Категория потребителе й		Формы обучения и формы реализации образователь ных программ		наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8523010.99.0.ББ48АА48000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	164,0000		164,0000	16,00	0,00		0,00

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

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

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АЖ04

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

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

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								
	Группа ВМП 2017	Профили медицинской помощи		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
861000О.99.0.АЖ04БС88000	9/Комбустиология	Комбустиология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БС88000	9/Комбустиология	Комбустиология		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ88000	12/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ88000	12/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		0,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ91000	15/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ91000	15/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ93000	17/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ93000	17/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ94000	18/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		0,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ94000	18/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			



861000О.99.0.АЖ04БФ07000	34/Онкологи я	Онкология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
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.АЖ04БЮ34000	82/Трансплан тация	Транспланта ция		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
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.АЖ04БЮ38000	86/Трансплан тация	Транспланта ция		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		100,0000			
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		100,0000			
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		100,0000			
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			

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	Группа ВМП 2017	Профили медицинско й помощи		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код по ОКЕ И	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
861000О.99.0.АЖ04БС88000	9/Комбустиология	Комбустиология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	23,0000		5,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ88000	12/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	170,0000		35,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	7,0000		0,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ91000	15/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	22,0000		22,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ93000	17/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	12,0000		3,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ94000	18/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	2,0000		0,0000				0,00

861000О.99.0.АЖ04БУ92000	19/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	435,0000		55,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ93000	20/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	814,0000		118,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ94000	21/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	2,0000		0,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ96000	23/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	50,0000		10,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ97000	24/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	2 057,0000		551,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ98000	25/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	270,0000		6,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ99000	26/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	29,0000		0,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ01000	28/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	86,0000		12,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ03000	30/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	102,0000		27,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ05000	32/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	96,0000		0,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ06000	33/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	4,0000		0,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ07000	34/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	12,0000		3,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БЮ34000	82/Трансплан тация	Транспланта ция		Стационар		Число пациентов	Человек	792	37,0000		8,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БЮ38000	86/Трансплан тация	Транспланта ция		Стационар		Число пациентов	Человек	792	26,0000		4,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БЯ36000	87/Урология	Урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	781,0000		267,0000				0,00
861000О.99.0.АЖ04БЯ37000	88/Урология	Урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	62,0000		20,0000				0,00

Часть 2. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Проведение научного исследования

Код по федеральному перечню

БН62

2. Категории потребителей работы В интересах общества

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

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы								
						наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы									
	Вид научного исследовани я	Направлени е научного исследовани я				наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
720000Ф.99.1.БН62АБ21000	Прикладное научное исследование	3.2.12. Рентгенологи я, радиационна я медицина, медицинская визуализация				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	10,0000		10,0000				0,0000

720000Ф.99.1.БН62АБ36000	Прикладное научное исследование	3.2.27. Общая и внутренняя медицина				Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000				0,0000
--------------------------	---------------------------------------	--	--	--	--	------------------------	---------	-----	--------	--	--------	--	--	--	--------

Раздел 2

1. Наименование работы

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

Код по федеральному перечню

АД96

2. Категории потребителей работы Медицинские организации 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:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы								
						наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы									
	Содержание 1 для Заготовки, хранения, транспортировки и обеспечения безопасност и донорской крови и ее компоненто в					наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимос (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
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, транспортировке донорской крови и ее компонентов с учетом обеспечения систем безопасности					условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условная единица	876	1 243,6300		419,4950				0,0000



Раздел 3

1. Наименование работы

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

Код по федеральному  
перечню

АД97

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:

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы								
						наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

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

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы									
	Содержание 1 для работы 08.311.1					наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	Размер платы (цена, тариф)
							наименование	код по ОКЕИ	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
869000Ф.99.1.АД97АА01001	Совокупность видов медицинской деятельности по изъятию и хранению костного мозга, забору и хранению гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации					условная единица продукта переработки	Условная единица	876	95,0000		8,0000				0,0000

Руководитель (уполномоченное лицо)

Генеральный директор  
(должность)

(подпись)

Каприн Андрей Дмитриевич  
(расшифровка подписи)

ДОКУМЕНТ  
ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП  
Сертификат: 3A47B947069D79F629E22EB33B924782

Владелец: Каприн Андрей Дмитриевич

Действителен с: с 16.03.2023 до 08.06.2024