

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № 056-00047-23-01

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

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.М. СЕЧЕНОВА
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ)

Вид деятельности федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;

Деятельность в области медицины прочая;

Стоматологическая практика;

Специальная врачебная практика;

Общая врачебная практика;

Образование дополнительное детей и взрослых прочее, не включенное в другие группировки;

Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;

Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов;
Издание книг, брошюр, рекламных буклетов и аналогичных изданий, включая издание словарей
и энциклопедий, в том числе для слепых, в печатном виде;

Деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания;

Деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта, не включенная в другие
группировки;

Торговля розничная сувенирами, изделиями народных художественных промыслов;

Деятельность в области исполнительских искусств;

Деятельность физкультурно- оздоровительная;

Образование в области культуры;

Образование в области спорта и отдыха;

Образование дополнительное детей и взрослых;

	Коды
Форма по ОКУД	0506501
Дата	01.04.2023
Код по сводному реестру	001Ю5075
По ОКВЭД	86.90.9
По ОКВЭД	86.90
По ОКВЭД	86.23
По ОКВЭД	86.22
По ОКВЭД	86.21
По ОКВЭД	85.41.9
По ОКВЭД	71.20
По ОКВЭД	63.11.1
По ОКВЭД	58.11.1
По ОКВЭД	55.90
По ОКВЭД	49.39
По ОКВЭД	47.78.3
По ОКВЭД	90.01
По ОКВЭД	96.04
По ОКВЭД	85.41.2
По ОКВЭД	85.41.1
По ОКВЭД	85.41

Образование среднее общее;

Деятельность по предоставлению прочих вспомогательных услуг для бизнеса, не включенная в другие группировки;

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

Деятельность рекламных агентств;

Представление в средствах массовой информации;

Деятельность ветеринарная;

Прокат и аренда товаров для отдыха и спортивных товаров;

Образование профессиональное среднее;

Подготовка кадров высшей квалификации;

Деятельность санаторно-курортных организаций;

Торговля газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям;

Деятельность библиотек и архивов;

Деятельность по охране исторических мест и зданий, памятников культуры;

Деятельность спортивных объектов;

Забор, очистка и распределение воды;

Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха;

Издание газет;

Деятельность вспомогательная, связанная с исполнительскими искусствами;

Деятельность учреждений культуры и искусства;

Деятельность по организации конференций и выставок;

Образование профессиональное дополнительное;

Деятельность больничных организаций;

Предоставление социальных услуг без обеспечения проживания престарелым и инвалидам;

Деятельность в области спорта прочая;

Торговля розничная изделиями, применяемыми в медицинских целях, в специализированных магазинах;

По ОКВЭД	85.14
По ОКВЭД	82.99
По ОКВЭД	72.19
По ОКВЭД	73.11
По ОКВЭД	73.12
По ОКВЭД	75.00
По ОКВЭД	77.21
По ОКВЭД	85.21
По ОКВЭД	85.23
По ОКВЭД	86.90.4
По ОКВЭД	35.23
По ОКВЭД	91.01
По ОКВЭД	91.03
По ОКВЭД	93.11
По ОКВЭД	36.00
По ОКВЭД	35.30
По ОКВЭД	58.13
По ОКВЭД	90.02
По ОКВЭД	90.04
По ОКВЭД	82.30
По ОКВЭД	85.42
По ОКВЭД	86.10
По ОКВЭД	88.10
По ОКВЭД	93.19
По ОКВЭД	47.74.1

<u>Торговля розничная предметами личной гигиены в специализированных магазинах;</u>	По ОКВЭД	47.75.3
<u>Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;</u>	По ОКВЭД	56.29
<u>Производство биологически активных добавок к пище;</u>	По ОКВЭД	10.89.8
<u>Прочие виды полиграфической деятельности;</u>	По ОКВЭД	18.12
<u>Производство фармацевтических субстанций;</u>	По ОКВЭД	21.10
<u>Производство лекарственных препаратов;</u>	По ОКВЭД	21.20.1
<u>Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям;</u>	По ОКВЭД	35.22
<u>Деятельность музеев;</u>	По ОКВЭД	91.02
<u>Образование высшее.</u>	По ОКВЭД	85.22
(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

Специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования, по профилям:

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

АД59

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, в том числе отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации

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 специализированной 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
860000О.99.0.АД59АА00001	Психиатрия			Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
860000О.99.0.АД59АА02001	Психиатрия-наркология (в части наркологии)			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)
	Профили специализир ованной 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
860000О.99.0.АД59АА00001	Психиатрия			Стационар		Случаев госпитализации	Условная единица	876	1 333,0000		321,0000				0,00
860000О.99.0.АД59АА02001	Психиатрия- наркология (в части наркологии)			Стационар		Случаев госпитализации	Условная единица	876	351,0000		122,0000				0,00

860000О.99.0.АД59АА12001	Профпатолог ия			Стационар		Случаев госпитализации	Условная единица	876	94,0000		20,0000				0,00
--------------------------	-------------------	--	--	-----------	--	---------------------------	---------------------	-----	---------	--	---------	--	--	--	------

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Санаторно-курортное лечение

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АД70

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, в том числе отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации

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								
	Санаторно-курортное лечение	Профили санаторно-курортных организаций для лечения больных с заболеваниями		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
860000О.99.0.АД70АА14000	Санаторно-курортное лечение	Не применяется		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			

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)
	Санаторно-курортное лечение	Профили санаторно-курортных организаций для лечения больных с заболевания ми		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
8600000.99.0.АД70АА14000	Санаторно-курортное лечение	Не применяется		Стационар		Количество койко-дней	Койко-день	9111	13 000,0000		3 262,0000				0,00

Раздел 3

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.AE91AД59000	Клинический протокол	Лапароскопи ческая надвлагалищ ная ампутация матки с трансвагинал ьным иссечением слизисто- мышечного слоя цервикально го канала при лечении некоторых форм гинекологиче ской патологии (2020-27-9)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AД60000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации технологии физиологиче ского отбора сперматозои дов на ооцит- кумулясных комплексах при мужском факторе бесплодия для повышения результативн ости программ экстракорпор ального оплодотворе ния (2020-43- 12)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

8690000.99.0.AE91AД63000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации внутриматоч ной инфузии аутологично й тромбоцит- обогащенной плазмы (PRP) для улучшения результативн ости программ лечения бесплодия методом ЭКО у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО в анамнезе (2020-43-19)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AД68000	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		0,0000			
8690000.99.0.AE91AД72000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации органосохран яющего оперативного родоразреше ния 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		0,0000			
8690000.99.0.AE91AД73000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

		повышения эффективности программ ЭКО/ИКСИ у пациенток с «бедным» ответом яичников на стимуляцию гонадотропинами и нарушением параметров раннего эмбриогенеза за счет использования модифицированных протоколов стимуляции в лютеиновую фазу менструального цикла (2020-43-48)											
8690000.99.0.AE91A.D76000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода органосохраняющего хирургического лечения миомы матки (МКБ 10 D25) и аденомиоза (МКБ 10 N80) у женщин репродуктивного возраста путем использования фибринсодержащих клеевых композиций с целью гемостаза и оптимизации заживления шва на матке по сравнению с группой женщин репродуктивного возраста с наличием миомы матки и аденомиоза, которым во время операции будет применяться только биполярная коагуляция (2020-43-13)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
8690000.99.0.AE91A.D77000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода укрепления связочного и фасциального аппарата матки при выполнении лапароскопии				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		

		ческой гистерэктомии у женщин с доброкачественными заболеваниями и матки с целью профилактики и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, которым выполнена гистерэктомия лапароскопическим доступом без реконструкции культи влагалища (2020-43-17)												
8690000.99.0.AE91AД80000	Клинический протокол	Метод лечения больных раком молочной железы стадии T1-2 N0M0 с применением функциональной криоблации и ультразвуковой навигацией при невозможности хирургического вмешательства (2020-3-1)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AД83000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода транскатетерного протезирования аортального клапана с применением электрокардиостимуляции через предсформированный проводник (2020-5-8)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AД86000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода персонализированного подхода к обезболиванию взрослых с онкологическими заболеваниями и в зависимости от интенсивности боли и генетически				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

		х 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)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
8690000.99.0.АЕ91АД91000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода чрескожных коронарных вмешательст в у пациентов с пограничным и и многоуровне выми стенозами венечных артерий под контролем определения моментально го резерва кровотока для лечения ИБС по сравнению с чрескожным и коронарными вмешательст вами без оценки физиологиче ской значимости поражения (2020-13-4)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
8690000.99.0.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				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		

		ва и на открытом сердце и аорте по сравнению со стандартной схемой подготовки пациентов (2020-13-12)												
8690000.99.0.AE91A.D95000	Клинический протокол	Метод замещения желудка сегментом тощей кишки с сохранением дуоденального пассажа, формированием резервуара и антирефлюксного клапана у больных после гастрэктомии (2020-22-5)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE02000	Клинический протокол	Лечение больных нерезектабельным раком шейки матки II-III стадии методом неoadъювантной комбинированной химиотерапии с использованием суперселективного введения препаратов платины (2020-36-49)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE26000	Клинический протокол	2021-3-6 Клиническая апробация метода нетермальной клеевой облитерации ствола большой подкожной вены у пациентов с хронической венозной недостаточностью по сравнению с радиочастотной облитерацией				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE29000	Клинический протокол	2021-6-1 Клиническая апробация двухэтапного метода с использованием аддитивных технологий для изготовлени				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

		я индивидуального цементного спейсера с продленной антимикробной активностью у пациентов с перипротезной инфекцией тазобедренного сустава (МКБ10: Z96.6) для лечения и реабилитации и по сравнению с двухэтапным ревизионным эндопротезированием, где интервал между операциями составлял более 3 месяцев, с использованием антимикробных спейсеров, изготовленных хирургами в операционной из костного цемента и конструкций эндопротезов											
869000O.99.0.AE91AE30000	Клинический протокол	2021-6-2 Первичное и ревизионное эндопротезирование локтевого сустава с применением прототипирования у пациентов старше 18 лет с артрозом локтевого сустава (МКБ10: M19), нестабильностью компонентов эндопротеза и спейсером локтевого сустава (Z96.6) для лечения, по сравнению со стандартным методом лечения, включающим в себя эндопротезирование локтевого сустава с предоперационным планированием по				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		

		плоскостным рентгенограм мам											
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 инфекционно го процесса в сравнении со стандартной методикой хирургическо й санации с системной антибактериа льной терапией				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
869000O.99.0.AE91AE32000	Клинический протокол	2021-6-4 Клиническая апробация метода примснения 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				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		

		серийных конструкций при ревизионном эндопротезировании											
869000O.99.0.AE91AE33000	Клинический протокол	2021-7-2 Предоперационная трехкомпонентная химиотерапия на основе комбинации доксорубицина, цисплатина и метотрексата у пациентов в возрасте от 24 до 40 лет со злокачественными новообразованиями костей и суставных хрящей (C40-C41) для лечения и увеличения частоты общего ответа и степени лечебного патоморфоза по сравнению со стандартной предоперационной двухкомпонентной химиотерапией				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
869000O.99.0.AE91AE35000	Клинический протокол	2021-7-10 Робот-ассистированная резекция прямой кишки с формированием модифицированного межкишечного анастомоза без применения сшивающих аппаратов у пациентов с 18 до 75 лет обоих полов с наличием рака толстой кишки (C19, C20) для лечения и уменьшения частоты несостоятельности анастомоза по сравнению с лапароскопической резекцией прямой кишки с формированием				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		

		аппаратного межкишечно го анастомоза												
8690000.99.0.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	Клинический протокол				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE41000	Клинический протокол	2021-11-16 Снижение риска интраоперац ионного ишемическог о повреждения , инфаркта миокарда 4а типа и отдаленных сердечно- сосудистых событий назначением пероральной формы препарата никорандил пациентам стабильной стенокардией /безболевой ишемией миокарда перед плановым чрескожным коронарным вмешательст вом по сравнению с назначением стандартной антиангиналь ной терапии				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE44000	Клинический протокол	2021-15-2 Клиническая апробация метода интраоперац ионной оценки кровоснабже ния околощитови дных желез с помощью флуоресцент ной				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

		ангиографии с использованием индоцианина-зеленого (ICG) во время тиреоидэктомии у пациентов обоих полов старше 18 лет с высокодифференцированным раком щитовидной железы (C73) для профилактик и по сравнению с тиреоидэктомией без интраоперационной оценки кровоснабжения											
869000O.99.0.AE91AE49000	Клинический протокол	2021-21-2 Применение метода кардиоресинхронизирующей терапии с использованием системы 4-х полюсной технологии стимуляции левого желудочка у взрослых пациентов (старше 18 лет) с умеренно сниженной фракцией левого желудочка и предсердно-желудочковыми блокадами (144) для профилактик и развития или усугубления сердечной недостаточности в сравнении с традиционной правожелудочковой стимуляцией				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		
869000O.99.0.AE91AE50000	Клинический протокол	2021-21-4 Одномоментное рентгенэндоваскулярное лечение пациентов с критическим стенозом аортального клапана и ишемической болезнью сердца (135.0; 135.2) в сравнении с этапным				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000		

		лечением												
8690000.99.0.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		0,0000			
8690000.99.0.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		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE68000	Клинический протокол	2021-29-14 Эндоваскуля рный метод прицельной денервации легочных артерий у пациентов с легочной гипертензией				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE79000	Клинический протокол	2021-39-3 Оперативное лечение заболеваний и пороков развития сердца и сосудов с применением 3D печати				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.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			
8690000.99.0.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		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE82000	Клинически	2021-39-7				Удовлетворенность потребителей в	Процент	744	75,0000		0,0000			

	й протокол	Метод профилактик и посткардиото много синдрома при хирургическо й коррекции пороков клапанов сердца по сравнению с традиционны м полным ушиванием разреза перикарда				оказанной государственной услуге								
8690000.99.0.AE91AE86000	Клинический протокол	2021-42-4 Первичное эндопротезир ование плечевого сустава у пациентов с омартрозом с выраженным нарушением анатомии суставной впадины лопатки путем первичного эндопротезир ования с применением аддитивных технологий				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE89000	Клинический протокол	2021-8-2 Клиническая апробация метода лечения аналогом глюкагоноподобного пептида-1 ожирения у детей (E66.0) по сравнению с диетотерапис й и дозированны ми физическими нагрузками				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AE90000	Клинический протокол	2021-18-6 Метод лечения моноклональ ными антителами к интерлейкин у-5 неконтролир уемой эозинофильн ой бронхиально й астмы в сочетании с коморбидны ми заболеваниями и у детей старше 6 лет				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
8690000.99.0.AE91AJ02000	Клинический протокол	2021-43-23 Протокол клиническо				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

		й 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												
869000O.99.0.AE91AJ03000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации метода хиургическог о лечения миомы матки больших размеров (МКБ 10 D25) лапароскопи ческим доступом с использовани ем специальной техники морцелляции и временной окклюзии сосудов с целью минимизации хирургическо й травмы и кровопотери по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено лапаротомны м доступом				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
869000O.99.0.AE91AJ09000	Клинический протокол	2021-15-14 Клиническая апробация метода дистанционн ого				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			

		управления гликемией с применением устройств для беспроводно й передачи данных у детей с сахарным диабетом 1 типа, по сравнению с традиционны м диспансерны м наблюдением												
869000O.99.0.AE91AJ13000	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				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.AE91AД59000	Клинический протокол	Лапароскопи ческая надвлагалищ ная ампутация матки с трансвагинал ьным иссечением слизисто- мышечного слоя цервикальног о канала при лечении некоторых форм гинекологиче ской патологии (2020-27-9)				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		0,0000				0,00
8690000.99.0.AE91AД60000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации технологии физиологиче ского отбора сперматозои дов на ооцит- кумулясных комплексах при мужском факторе бесплодия для повышения результативн ости программ экстракорпор ального оплодотворе ния (2020-43- 12)				Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000		0,0000				0,00
8690000.99.0.AE91AД63000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации внутриматоч ной инфузии аутологично й тромбоцит- обогащенной плазмы (PRP) для улучшения результативн ости программ лечения бесплодия методом ЭКО у пациенток с множественн ыми неудачными попытками ЭКО в анамнезе (2020-43-19)				Количество пациентов	Условная единица	876	14,0000		0,0000				0,00
8690000.99.0.AE91AД68000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода хирургическо го лечения женщин репродуктив ного возраста с истонченным рубцом на матке после операции кесарева				Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000		0,0000				0,00

		сечения (код МКБ-10 034.2) с использованием внутриматочного манипулятора с желобом, в сравнении с пациентками, которым проведено оперативное лечение с использованием расширителя Гегара (2020-43-30)												
8690000.99.0.AE91A.D72000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации органосохраняющего оперативного родоразрешения в зависимости от топографии вставания плаценты с использованием интраоперационной ультразвуковой навигации (2020-43-41)				Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000		0,0000			0,00
8690000.99.0.AE91A.D73000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода повышения эффективности программ ЭКО/ИКСИ у пациенток с «бедным» ответом яичников на стимуляцию гонадотропинами и нарушением параметров раннего эмбриогенеза за счет использования модифицированных протоколов стимуляции в лютеиновую фазу менструального цикла (2020-43-48)				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		0,0000			0,00
8690000.99.0.AE91A.D76000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода органосохраняющего хирургического лечения миомы матки (МКБ 10 D25) и аденомиоза (МКБ 10				Количество пациентов	Условная единица	876	26,0000		0,0000			0,00

		<div> <div>N80) у женщин репродуктивного возраста путем использования фибринсодержащих клеевых композиций с целью гемостаза и оптимизации заживления шва на матке по сравнению с группой женщин репродуктивного возраста с наличием миомы матки и аденомиоза, которым во время операции будет применяться только биполярная коагуляция (2020-43-13)</div> </div>												
869000O.99.0.AE91AД77000	Клинический протокол	<div> <div>Протокол клинической апробации метода укрепления связочного и фасциального аппарата матки при выполнении лапароскопической гистерэктомии у женщин с доброкачественными заболеваниями и матки с целью профилактик и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, которым выполнена гистерэктомия лапароскопическим доступом без реконструкции культи влагалища (2020-43-17)</div> </div>				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AД80000	Клинический протокол	<div> <div>Метод лечения больных раком молочной железы стадии T1-2 N0M0 с применением пункционной криоблации и</div> </div>				Количество пациентов	Условная единица	876	8,0000		0,0000			0,00

		ультразвуков ой навигацией при невозможнос ти хирургическо го вмешательст ва (2020-3-1)												
8690000.99.0.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		0,0000			0,00
8690000.99.0.АЕ91АД86000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода персонализир ованного подхода к обезболиван ию взрослых с онкологическ ими заболеваниям и в зависимости от интенсивност и боли и генетических факторов (2020-7-7)				Количество пациентов	Условная единица	876	9,0000		0,0000			0,00
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
8690000.99.0.АЕ91АД91000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода чрескожных коронарных вмешательст в у				Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000		0,0000			0,00

		пациентов с пограничным и и многоуровневыми стенозами венечных артерий под контролем определения моментально го резерва кровотока для лечения ИБС по сравнению с чрескожным и коронарными вмешательствами без оценки физиологической значимости поражения (2020-13-4)												
869000O.99.0.AE91A.D93000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода продольной резекции желудка у пациентов взрослого возраста, страдающих ожирением (E66.0), с целью снижения массы тела для последующего хирургического вмешательства и на открытом сердце и аорте по сравнению со стандартной схемой подготовки пациентов (2020-13-12)				Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91A.D95000	Клинический протокол	Метод замещения желудка сегментом тощей кишки с сохранением дуоденального пассажа, формированием резервуара и антирефлюксного клапана у больных после гастрэктомии (2020-22-5)				Количество пациентов	Условная единица	876	2,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91A.E02000	Клинический протокол	Лечение больных нерезектабельным раком шейки матки II-III стадии				Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		0,0000			0,00

		методом неоадьювантной комбинированной химиотерапии с использованием суперселективного введения препаратов платины (2020-36-49)												
869000O.99.0.AE91AE26000	Клинический протокол	2021-3-6 Клиническая апробация метода нетермальной клеевой облитерации ствола большой подкожной вены у пациентов с хронической венозной недостаточностью по сравнению с радиочастотной облитерацией				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE29000	Клинический протокол	2021-6-1 Клиническая апробация двухэтапного метода с использованием аддитивных технологий для изготовления индивидуального цементного спейсера с продленной антимикробной активностью у пациентов с перипротезной инфекцией тазобедренного сустава (МКБ10: Z96.6) для лечения и реабилитации и по сравнению с двухэтапным ревизионным эндопротезированием, где интервал между операциями составлял более 3 месяцев, с использованием антимикробных спейсеров, изготовленных хирургами в операционной из				Количество пациентов	Условная единица	876	10,0000		0,0000			0,00

		костного цемента и конструкций эндопротезов												
869000O.99.0.AE91AE30000	Клинический протокол	2021-6-2 Первичное и ревизионное эндопротезир ование локтевого сустава с применением прототипиро вания у пациентов старше 18 лет с артрозом локтевого сустава (МКБ10: M19), нестабильнос тью компонентов эндопротеза и спейсером локтевого сустава (Z96.6) для лечения, по сравнению со стандартным методом лечения, включающим в себя эндопротезир ование локтевого сустава с предопераци онным планировани ем по плоскостным рентгенограм мам				Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		0,0000			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 (T84.5), для повышения эффективнос ти купирования инфекционно го процесса в				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		0,0000			0,00

		сравнении со стандартной методикой хирургической санации с системной антибактериальной терапией												
869000O.99.0.AE91AE32000	Клинический протокол	2021-6-4 Клиническая апробация метода применения индивидуальных конструкций с биоактивным покрытием при ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава (Z96.6), для подтверждения его клинико-экономической эффективности в сравнении со стандартной хирургической методикой лечения дефектов вертлужной впадины с использованием серийных конструкций при ревизионном эндопротезировании				Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE33000	Клинический протокол	2021-7-2 Предоперационная трехкомпонентная химиотерапия на основе комбинации доксорубицина, цисплатина и метотрексата у пациентов в возрасте от 24 до 40 лет со злокачественными новообразованиями костей и суставных хрящей (C40-C41) для лечения и увеличения частоты общего ответа и степени лечебного патоморфоза по				Количество пациентов	Условная единица	876	1,0000		0,0000			0,00

		сравнению со стандартной предоперационной двухкомпонентной химиотерапией												
8690000.99.0.AE91AE35000	Клинический протокол	2021-7-10 Робот-ассистированная резекция прямой кишки с формированием модифицированного межкишечного анастомоза без применения сшивающих аппаратов у пациентов с 18 до 75 лет обоих полов с наличием рака толстой кишки (C19, C20) для лечения и уменьшения частоты несостоятельности анастомоза по сравнению с лапароскопической резекцией прямой кишки с формированием аппаратного межкишечного анастомоза				Количество пациентов	Условная единица	876	7,0000		0,0000			0,00
8690000.99.0.AE91AE39000	2021-11-10 Метод снижения количества желудочковых нарушений ритма сердца и разрядов кардиовертера а-дефибриллятора у пациентов с хронической сердечной недостаточностью посредством назначения препарата валсартан+сакубитрил по сравнению с ингибиторами ангиотензинпревращающего фермента	Клинический протокол				Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000		0,0000			0,00
8690000.99.0.AE91AE41000	Клинический протокол	2021-11-16 Снижение риска интраоперац				Количество пациентов	Условная единица	876	28,0000		0,0000			0,00

		ионного ишемическог о повреждения , инфаркта миокарда 4а типа и отдаленных сердечно- сосудистых событий назначением пероральной формы препарата никорандил пациентам стабильной стенокардией /безболевой ишемией миокарда перед плановым чрескожным коронарным вмешательст вом по сравнению с назначением стандартной антиангиналь ной терапии													
8690000.99.0.AE91AE44000	Клинический протокол	2021-15-2 Клиническая апробация метода интраоперац ионной оценки кровоснабже ния околощитови дных желез с помощью флуоресцент ной ангиографии с использовани ем индоцианина -зеленого (ICG) во время тиреоидэкто мии у пациентов обоих полов старше 18 лет с высокодиффе ренцированн ым раком щитовидной железы (C73) для профилактик и по сравнению с тиреоидэкто мией без интраоперац ионной оценки кровоснабже ния				Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		0,0000				0,00
8690000.99.0.AE91AE49000	Клинический протокол	2021-21-2 Применение метода кардиоресин хронизирую щей терапии с использовани ем системы 4-х полосной технологии				Количество пациентов	Условная единица	876	8,0000		0,0000				0,00

[illegible]

869000O.99.0.AE91AE79000	Клинический протокол	2021-39-3 Оперативное лечение заболеваний и пороков развития сердца и сосудов с применением 3D печати				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE80000	Клинический протокол	2021-39-4 Беспровные биологическ ие клапаны в хирургии пороков аортального клапана у пациентов пожилого возраста и высокого хирургическо го риска				Количество пациентов	Условная единица	876	1,0000		0,0000			0,00
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				Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE82000	Клинический протокол	2021-39-7 Метод профилактик и посткардиото много синдрома при хирургическо й коррекции пороков клапанов сердца по сравнению с традиционны м полным ушиванием разреза перикарда				Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AE86000	Клинический протокол	2021-42-4 Первичное эндопротезир ование плечевого сустава у пациентов с омартрозом с выраженным нарушением анатомии суставной впадины лопатки путем первичного эндопротезир ования с применением				Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000		0,0000			0,00

		аддитивных технологий												
8690000.99.0.AE91AE89000	Клинический протокол	2021-8-2 Клиническая апробация метода лечения аналогом глюкагоноподобного пептида-1 ожирения у детей (E66.0) по сравнению с диетотерапией и дозированными физическими нагрузками				Количество пациентов	Условная единица	876	10,0000		0,0000			0,00
8690000.99.0.AE91AE90000	Клинический протокол	2021-18-6 Метод лечения моноклональными антителами к интерлейкину-5 неконтролируемой эозинофильной бронхиальной астмы в сочетании с коморбидными заболеваниями у детей старше 6 лет				Количество пациентов	Условная единица	876	10,0000		0,0000			0,00
8690000.99.0.AE91AJ02000	Клинический протокол	2021-43-23 Протокол клинической апробации реконструктивных операций влагалищным доступом с использованием сетчатого импланта и системы электролигирования 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 хирургическая коррекция выполнена вагинальным доступом по классическо				Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000		0,0000			0,00

		й методике												
869000O.99.0.AE91AJ03000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации метода хирургическо го лечения миомы матки больших размеров (МКБ 10 D25) лапароскопи ческим доступом с использовани ем специальной техники морцелляции и временной окклюзии сосудов с целью минимизации хирургическо й травмы и кровопотери по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено лапаротомны м доступом				Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AJ09000	Клинический протокол	2021-15-14 Клиническая апробация метода дистанционн ого управления гликемией с применением устройств для беспроводно й передачи данных у детей с сахарным диабетом 1 типа, по сравнению с традиционны м диспансерны м наблюдением				Количество пациентов	Условная единица	876	7,0000		0,0000			0,00
869000O.99.0.AE91AJ13000	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				Количество пациентов	Условная единица	876	10,0000		0,0000			0,00

[illegible]

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Паллиативная медицинская помощь

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

Б368

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица
Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации

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								
	Содержание по паллиативной мед. помощи			Условия оказания паллиативной помощи		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
8600000.99.0.Б368АА04000	Оказание паллиативно й медицинской помощи			Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			

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)
	Содержание по паллиативно й мед. помощи			Условия оказания паллиативно й помощи		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
8600000.99.0.Б368АА04000	Оказание паллиативно й медицинской помощи			Стационар		Количество койко-дней	Койко-день	9111	3 911,0000		1 075,0000				0,00

Раздел 6

1. Наименование государственной услуги

Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

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:

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 образовательных программ	Категория потребителей		Формы образования и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код по ОКЕ И	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
8042000.99.0.ББ59АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко-часов	Человеко-час	539	282 172,0000		0,0000	28 217,00	253 955,00		0,00

Раздел 7

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	614 648,0000		181 224,0000	61 465,00	371 959,00		0,00

Раздел 13

1. Наименование государственной услуги

Обучение граждан по программе военной подготовки офицеров в учебном военном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования в процессе обучения по основной образовательной программе высшего образования

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

АЭ92

2. Категории потребителей государственной услуги

Граждане РФ до достижения ими возраста 24 лет, обучающиеся по очной форме обучения в ФГОО ВО, годные к военной службе по состоянию здоровья и отвечающие установленным Федеральным законом № 53-ФЗ от 28 марта 1998 г. требованиям к гражданам, поступающим на военную службу по контракту

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 обучения					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

8422110.99.0.АЭ92АА00000	Обучение по военно- учетной специальност и офицера в соответствии с квалификаци онными требованиям и на основании договора, предусматри вающего дальнейшее прохождение военной службы по контракту					Число обучающихся в соответствии с заказом МО РФ	Человек	792	145,0000		145,0000	15,00	0,00		0,00
--------------------------	---	--	--	--	--	---	---------	-----	----------	--	----------	-------	------	--	------

Раздел 14

1. Наименование государственной услуги

Обучение граждан по программе военной подготовки офицеров запаса на факультете военного обучения (военной кафедре) при федеральной государственной образовательной организации высшего образования в процессе обучения по основной образовательной программе высшего образования

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

АЭ93

2. Категории потребителей государственной услуги

Граждане РФ до 30 лет, обучающиеся по очной форме обучения в ФГОО ВО, годные к военной службе или годные с незначительными ограничениями по состоянию здоровья, отвечающие профессионально-психологическим требованиям к конкретным ВУС, и прошедшие конкурсный отбор установленным порядком

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 обучения					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

8422110.99.0.АЭ93АА00000	Обучение по военно- учетной специальност и офицера в соответствии с квалификаци онными требованиям и на основании договора с присвоением воинского звания "лейтенант" с зачислением в запас Вооруженны х Сил Российской Федерации					Число обучающихся в соответствии с заказом МО РФ	Человек	792	225,0000		225,0000	23,00	0,00		0,00
--------------------------	---	--	--	--	--	---	---------	-----	----------	--	----------	-------	------	--	------

Раздел 15

1. Наименование государственной услуги

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:

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)
	Категории обучающих ся	Группы научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени		Формы обучения и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код по ОКЕ И	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
8500000.99.0.БО34ЖС80000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	5.12. Когнитивные науки		Очная		Среднегодовой контингент	Человек	792	2,0000		0,0000	0,00	2,00		0,00

Раздел 16

1. Наименование государственной услуги

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:

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
8522020.99.0.ББ36АД80000	06.00.00 Биологическ ие науки	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	94,0000		94,0000	9,00	0,00		0,00
8522020.99.0.ББ36БЯ92000	30.00.00 Фундаментал ьная медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	267,0000		267,0000	27,00	0,00		0,00
8522020.99.0.ББ36ВВ80000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6 693,0000		6 410,0000	669,00	0,00		0,00

8522020.99.0.ББ36ВЕ68000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	796,0000		796,0000	80,00	0,00		0,00
8522020.99.0.ББ36В312000	33.00.00 Фармация	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1 058,0000		1 058,0000	106,00	0,00		0,00
8522020.99.0.ББ36ВЛ00000	37.00.00 Психологиче ские науки	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	181,0000		166,0000	18,00	0,00		0,00

Раздел 17

1. Наименование государственной услуги

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, 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 образовател ьных 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
852203О.99.0.ББ40АВ16000	01.04.03 Механика и математичес кое моделирован ие	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	17,0000		13,0000	2,00	2,00		0,00
852203О.99.0.ББ40АС56000	06.00.00 Биологическ ие науки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	43,0000		33,0000	4,00	6,00		0,00
852203О.99.0.ББ40АЭ20000	09.04.02 Информацио нные системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	12,0000		12,0000	1,00	0,00		0,00

852203О.99.0.ББ40БЭ76000	19.00.00 Промышлен ная экология и биотехнолог ии	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	44,0000		34,0000	4,00	6,00		0,00
852203О.99.0.ББ40В336000	22.04.01 Материалове дение и технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	17,0000		13,0000	2,00	2,00		0,00
852203О.99.0.ББ40ГВ40000	28.04.03 Наноматериа лы	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	21,0000		13,0000	2,00	6,00		0,00
852203О.99.0.ББ40ГИ64000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	182,0000		130,0000	18,00	34,00		0,00
852203О.99.0.ББ40ГЦ76000	38.00.00 Экономика и управление	не указано		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	30,0000		15,0000	3,00	12,00		0,00
852203О.99.0.ББ40ДБ92000	39.04.01 Социология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	17,0000		13,0000	2,00	2,00		0,00
852203О.99.0.ББ40ДВ64000	39.04.02 Социальная работа	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	16,0000		12,0000	2,00	2,00		0,00
852203О.99.0.ББ40ДТ52000	44.00.00 Образование и педагогическ ие науки	не указано		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	55,0000		31,0000	6,00	18,00		0,00
852203О.99.0.ББ40ДХ64000	45.00.00 Языкознание и литературове дение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	18,0000		16,0000	2,00	0,00		0,00
852203О.99.0.ББ40ДХ96000	45.00.00 Языкознание и литературове дение	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	38,0000		28,0000	4,00	6,00		0,00

Раздел 18

1. Наименование государственной услуги
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:

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	Уровень образования , необходимы й для приема на обучение	Формы обучения и формы реализации образовател ьных 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
852101О.99.0.ББ28ОК20000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	60,0000		60,0000	6,00	0,00		0,00
852101О.99.0.ББ28ОЩ32000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	4,0000		4,0000	0,00	0,00		0,00
852101О.99.0.ББ28ПБ36000	33.02.01 Фармация	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	46,0000		46,0000	5,00	0,00		0,00

8521010.99.0.ББ28ПЗ12000	34.02.01 Сестринское дело	не указано	Среднее общее образование	Очная		Численность обучающихся	Человек	792	49,0000		49,0000	5,00	0,00		0,00
--------------------------	---------------------------------	------------	---------------------------------	-------	--	----------------------------	---------	-----	---------	--	---------	------	------	--	------

Раздел 19

1. Наименование государственной услуги

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:

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
8522010.99.0.ББ32АВ16001	01.03.03 Механика и математичес кое моделирован ие	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	91,0000		83,0000	9,00	0,00		0,00
8522010.99.0.ББ32АЭ20001	09.03.02 Информацио нные системы и технологии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	92,0000		85,0000	9,00	0,00		0,00
8522010.99.0.ББ32БЭ28001	19.00.00 Промышленн ая экология и биотехнолог ии	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	106,0000		92,0000	11,00	3,00		0,00

852201О.99.0.ББ32ВЖ64001	22.03.01 Материалове дение и технологии материалов	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	85,0000		65,0000	9,00	11,00		0,00
852201О.99.0.ББ32ВЯ52001	28.03.03 Наноматериа лы	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	37,0000		30,0000	4,00	3,00		0,00
852201О.99.0.ББ32ГУ24001	38.00.00 Экономика и управление	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	27,0000		22,0000	3,00	2,00		0,00
852201О.99.0.ББ32ГУ40001	38.00.00 Экономика и управление	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	18,0000		13,0000	2,00	3,00		0,00
852201О.99.0.ББ32ГЦ88001	39.00.00 Социология и социальная работа	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	99,0000		93,0000	10,00	0,00		0,00
852201О.99.0.ББ32ДТ60001	45.00.00 Языкознание и литературове дение	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	97,0000		81,0000	10,00	6,00		0,00
852201О.99.0.ББ32ЗД88002	34.00.00 Сестринское дело	Не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	75,0000		64,0000	8,00	3,00		0,00

Раздел 20

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 образовател ьных 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.ББ50АД80000	04.00.00 Химия	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	8,0000		5,0000	1,00	2,00		0,00
852301О.99.0.ББ50А368000	06.00.00 Биологическ ие науки	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	30,0000		29,0000	3,00	0,00		0,00
852301О.99.0.ББ50БП96000	30.00.00 Фундаментал ьная медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	28,0000		21,0000	3,00	4,00		0,00
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	471,0000		411,0000	47,00	13,00		0,00

852301O.99.0.ББ50БТ84000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	26,0000		26,0000	3,00	0,00		0,00
852301O.99.0.ББ50БФ28000	33.00.00 Фармация	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	24,0000		21,0000	2,00	1,00		0,00
852301O.99.0.ББ50БЭ76000	37.00.00 Психологиче ские науки	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	6,0000		4,0000	1,00	1,00		0,00
852301O.99.0.ББ50БЕ92000	44.00.00 Образование и педагогическ ие науки	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	19,0000		12,0000	2,00	5,00		0,00
852301O.99.0.ББ50ВИ80000	46.00.00 История и археология	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	8,0000		4,0000	1,00	3,00		0,00

Раздел 21

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
852301О.99.0.ББ48АА48000	31.00.00 Клиническая медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	1 507,0000		891,0000	151,00	465,00		0,00
852301О.99.0.ББ48ВА64000	32.00.00 Науки о здоровье и профилактич еская медицина	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	138,0000		81,0000	14,00	43,00		0,00
852301О.99.0.ББ48ВМ44000	33.00.00 Фармация	не указано		Очная		Численность обучающихся	Человек	792	78,0000		53,0000	8,00	17,00		0,00

Раздел 22

1. Наименование государственной услуги

Реализация образовательных программ высшего образования - программ магистратуры

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

БО43

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, 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)
	Категории обучающих ся	Направлени я подготовки и укрупненны е группы		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
8500000.99.0.БО43В336000	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	33.04.01 Промышленн ая фармацевция		Очная		Среднегодовой контингент	Человек	792	8,0000		0,0000	1,00	7,00		0,00

Раздел 23

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) отклоненис	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.АЖ04БО89000	1/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
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.АЖ04БО91000	3/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
861000О.99.0.АЖ04БО91000	3/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		0,0000			
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		75,0000			
861000О.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
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.АЖ04БУ92000	19/Онкологи я	Онкология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
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		75,0000			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

						медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи								
861000О.99.0.АЖ04ВА39000	93/Челюстно-лицевая хирургия	Челюстно-лицевая хирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
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.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.АЖ04ВА40000	94/Челюстно-лицевая хирургия	Челюстно-лицевая хирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
861000О.99.0.АЖ04ВБ39000	96/Эндокринология	Эндокринология		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
861000О.99.0.АЖ04ВБ39000	96/Эндокринология	Эндокринология		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04ВВ47000	10/Неврология (нейрореабилитация)	Неврология (нейрореабилитация)		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		100,0000			
861000О.99.0.АЖ04ВВ47000	10/Неврология (нейрореабилитация)	Неврология (нейрореабилитация)		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
861000О.99.0.АЖ04ВЕ21000	90/Хирургия	Хирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		75,0000			
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.АЖ04ВЕ22000	91/Хирургия	Хирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000		0,0000			
861000О.99.0.АЖ04ВЕ22000	91/Хирургия	Хирургия		Стационар		соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000		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)
	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.АЖ04БО89000	1/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	95,0000		3,0000				0,00

861000О.99.0.АЖ04БО91000	3/Акушерств о и гинекология	Акушерство и гинекология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	9,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ88000	12/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	165,0000		9,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	187,0000		20,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ92000	19/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	148,0000		15,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БУ93000	20/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	145,0000		4,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ01000	28/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	96,0000		8,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БФ04000	31/Онкологи я	Онкология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	62,0000		21,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БХ09000	39/Оторинол арингология	Оторинолари нгология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	147,0000		3,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БХ10000	40/Оторинол арингология	Оторинолари нгология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	2,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЧ11000	47/Педиатрия	Педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	68,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЧ12000	48/Педиатрия	Педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	42,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЧ13000	49/Педиатрия	Педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	8,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЧ14000	50/Педиатрия	Педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	16,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЧ15000	51/Педиатрия	Педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	406,0000		3,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЧ16000	52/Педиатрия	Педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	31,0000		2,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЧ17000	53/Педиатрия	Педиатрия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	6,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ15000	54/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	227,0000		13,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ16000	55/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	99,0000		16,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ17000	56/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	262,0000		16,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ18000	57/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	72,0000		4,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ19000	58/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	14,0000		5,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ21000	60/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	12,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ24000	63/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	16,0000		1,0000			0,00

861000О.99.0.АЖ04БШ25000	64/Сердечно-сосудистая хирургия	Сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	4,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ26000	65/Сердечно-сосудистая хирургия	Сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	6,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ27000	66/Сердечно-сосудистая хирургия	Сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	6,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ28000	67/Сердечно-сосудистая хирургия	Сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	2,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШ30000	69/Сердечно-сосудистая хирургия	Сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	4,0000		0,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БШЦ28000	70/Торакальн ая хирургия	Торакальная хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	168,0000		8,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ28000	73/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	54,0000		3,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ29000	74/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	26,0000		2,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ30000	75/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	231,0000		34,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ31000	76/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	182,0000		23,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЭ34000	79/Травматол огия и ортопедия	Травматолог ия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	28,0000		7,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЯ36000	87/Урология	Урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	374,0000		61,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04БЯ37000	88/Урология	Урология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	18,0000		6,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04ВА39000	93/Челюстно-лицевая хирургия	Челюстно-лицевая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	152,0000		5,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04ВА40000	94/Челюстно-лицевая хирургия	Челюстно-лицевая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	48,0000		2,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04ВБ39000	96/Эндокрин ология	Эндокриноло гия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	259,0000		12,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04ВВ47000	10/Неврологи я (нейрореабил итация)	Неврология (нейрореабил итация)		Стационар		Число пациентов	Человек	792	33,0000		6,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04ВЕ21000	90/Хирургия	Хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	101,0000		5,0000			0,00
861000О.99.0.АЖ04ВЕ22000	91/Хирургия	Хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	8,0000		0,0000			0,00

Раздел 2

1. Наименование работы

Экспертиза профессиональной пригодности

Код по федеральному перечню

АЖ19

2. Категории потребителей работы

Юридические лица; Физические лица; Органы государственной власти

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								
	Содержание для работы 438					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
861000Ф.99.1.АЖ19АА01001	Определение соответствия состояния здоровья работника (лица, поступающего на работу) возможности выполнения им отдельных видов работ					Соответствие порядку проведения экспертизы профессиональной пригодности	Процент	744	0,0000		0,0000			

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 для работы 438					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

861000Ф.99.1.АЖ19АА01001	Определение соответствия состояния здоровья работника (лица, поступающего на работу) возможности выполнения им отдельных видов работ					количество экспертиз	Единица	642	16,0000		0,0000				0,0000
--------------------------	--	--	--	--	--	----------------------	---------	-----	---------	--	--------	--	--	--	--------

Раздел 3

1. Наименование работы

Экспертиза связи заболевания с профессией

Код по федеральному перечню

АЖ20

2. Категории потребителей работы

Органы государственной власти; Физические лица; Юридические лица

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								
	Содержание для работы 439					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
861000Ф.99.1.АЖ20АА01001	Установлени с наличия причинно-следственной связи заболевания с профессиона льной деятельностью ю					Соответствие порядку проведения экспертизы связи заболевания с профессией	Процент	744	0,0000		0,0000			

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 для работы 439					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

861000Ф.99.1.АЖ20АА01001	Установлени е наличия причинно- следственной связи заболевания с профессиона льной деятельность ю					количество экспертиз	Единица	642	73,0000		14,0000				0,0000
--------------------------	---	--	--	--	--	----------------------	---------	-----	---------	--	---------	--	--	--	--------

Раздел 4

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	3 999,1400		875,7370				0,0000

Раздел 5

1. Наименование работы

Осуществление мероприятий, направленных на охрану здоровья

2. Категории потребителей работы

Органы государственной власти; Юридические лица; Физические лица

Код по федеральному перечню

АЕ32

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 08.346.1					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

860000Ф.99.1.АЕ32АА01001	Разработка и осуществление мероприятий по профилактике возникновения и распространения заболеваний, в том числе социально значимых заболеваний и заболеваний, представляющих опасность для окружающих, и по формированию здорового образа жизни населения					Количество мероприятий	Штука	796	1,0000		1,0000				0,0000
--------------------------	---	--	--	--	--	------------------------	-------	-----	--------	--	--------	--	--	--	--------

Раздел 6

1. Наименование работы

Проведение научного исследования

2. Категории потребителей работы

В интересах общества

Код по федеральному перечню

БН62

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.БН62АА34000	Прикладное научное исследование	1.6.2. Микробиолог ия				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	8,0000		8,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ05000	Прикладное научное исследование	3.1.5. Фармакологи я и фармацевтик а				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.БН62АБ19000	Прикладное научное исследование	3.2.10. Ортопедия				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	1,0000		1,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ27000	Прикладное научное исследование	3.2.18. Эндокринология и обмен веществ (в том числе сахарный диабет, гормоны)				Количество научных тем	Единица	642	3,0000		3,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ28000	Прикладное научное исследование	3.2.19. Гастроэнтерология и гепатология				Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ29000	Прикладное научное исследование	3.2.20. Урология и нефрология				Количество научных тем	Единица	642	2,0000		2,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ30000	Прикладное научное исследование	3.2.21. Онкология				Количество научных тем	Единица	642	3,0000		3,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ33000	Прикладное научное исследование	3.2.24. Психиатрия				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	3,0000		3,0000				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
720000Ф.99.1.БН62АБ45000	Прикладное научное исследование	3.3.7. Паразитология				Количество научных тем	Единица	642	2,0000		2,0000				0,0000
720000Ф.99.1.БН62АБ59000	Прикладное научное исследование	3.5.2. Прочие медицинские науки				Количество научных тем	Единица	642	1,0000		1,0000				0,0000

Руководитель (уполномоченное лицо)

ректор
(должность)

(подпись)

Глыбочко Петр Витальевич
(расшифровка подписи)

ДОКУМЕНТ
ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD6062289DA9541BF88C

Владелец: Глыбочко Петр Витальевич

Действителен с: с 13.09.2022 до 07.12.2023