

ДОКУМЕНТ
ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D9AD8C9C589CE0000BB00C00060002

Владелец: Камкин Евгений Геннадьевич

Действителен: с 03.07.2023 до 03.07.2024

УТВЕРЖ
Руковод

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации		Камкин Евгений Геннадьевич
(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)

" 27 " октября 2023 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00097-23-03
на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	27.10.2023
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Щ9804

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

- Торговля оптовая фармацевтической продукцией;
- Торговля розничная прочими пищевыми продуктами в специализированных магазинах;
- Торговля розничная газетами и журналами в специализированных магазинах;
- Торговля розничная чулочно-носочными изделиями в специализированных магазинах;
- Торговля розничная лекарственными средствами в специализированных магазинах (аптеках);
- Торговля розничная изделиями, применяемыми в медицинских целях, ортопедическими изделиями в специализированных магазинах;
- Торговля розничная косметическими и товарами личной гигиены в специализированных магазинах;
- Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки;
- Стоматологическая практика;
- Общая врачебная практика;
- Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;
- Деятельность больничных организаций;
- Производство электромонтажных, санитарно-технических и прочих строительно-монтажных работ.

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

по ОКВЭД	46.46
по ОКВЭД	47.29.3
по ОКВЭД	47.62.1
по ОКВЭД	47.71.6
по ОКВЭД	47.73
по ОКВЭД	47.74
по ОКВЭД	47.75
по ОКВЭД	86.90.9
по ОКВЭД	86.23
по ОКВЭД	86.21
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	86.10
по ОКВЭД	43.2

ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах
 Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
 базовому перечню или
 федеральному перечню

AE91

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей качеств государственной усл	
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	единица измерения		2023 год (очередной финансовый год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	проц	абсолют велич
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

8690000.99.0.AE91AD59000	Клинический протокол	Лапароскопическая надвлагалищная ампутация матки с трансвагинальным иссечением слизисто-мышечного слоя цервикального канала при лечении некоторых форм гинекологической патологии (2020-27-9)										Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
8690000.99.0.AE91AD70000	Клинический протокол	Протокол клинической апробации метода профилактик и спайкообразования и уменьшения болевого синдрома после хирургических вмешательств у женщин репродуктивного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу (N73.6), которым будет введен фибриновый клей, по сравнению с группой женщин репродуктивного возраста с										Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		

[illegible]

нящего
 хирургическо
 го лечения
 миомы матки
 (МКБ 10
 D25) и
 аденомиоза
 (МКБ 10
 N80) у
 женщин
 репродуктив
 ного возраста
 путем
 использовани
 я
 фибринсодер
 жщих
 клеевых
 композиций
 с целью
 гемостаза и
 оптимизации
 заживления
 шва на матке
 по
 сравнению с
 группой
 женщин
 репродуктив
 ного возраста
 с наличием
 миомы матки
 и
 аденомиоза,
 которым во
 время
 операции
 будет
 применяться
 только
 биоплярная
 коагуляция
 (2020-43-13)

Протокол
клинической
апробации
метода
укрепления
связочного и
фасциальног
о аппарата
матки при

государствен ной услуге							
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		

8690000.99.0.АЕ91АД91000	Клинический протокол	выполнении лапароскопической гистерэктомии у женщин с доброкачественными заболеваниями и матки с целью профилактики и пролапса гениталий по сравнению с группой женщин, котором выполнена гистерэктомия лапароскопическим доступом без реконструкции культивлагалища (2020-43-17)									
		Клиническая апробация метода чрескожных коронарных вмешательств у пациентов с пограничным и и многоуровневыми стенозами венечных артерий под контролем определения моментального резерва кровотока для лечения ИБС по сравнению с чрескожным и	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000			

8690000.99.0.AE91AE15000	Клинический протокол	коронарными вмешательст вами без оценки физиологи ческой значимости поражения (2020-13-4)							
		Стереотаксич еская радиохирург ия метастазов в лимфатическ их узлах (2020-27-1)							
8690000.99.0.AE91AE19000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с хроническим и окклюзиями коронарных артерий с применением различных техник чрескожной реканализаци и и стентировани я (2020-27-7)							
8690000.99.0.AE91AE26000	Клинический протокол	2021-3-6 Клиническая апробация метода нетермально й клеевой облитерации ствола большой подкожной вены у пациентов с хронической венозной недостаточно стью по							

8690000.99.0.AE91AE41000	Клинический протокол	сравнению с радиочастотн ой облитерацие й						
		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 антиангиаль ной терапии						
8690000.99.0.AE91AE44000	Клинический протокол	2021-15-2 Клиническая апробация метода интраоперац ионной оценки кровообраще ния околощитови дных						

8690000.99.0.AE91AE53000	Клинический протокол	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							
		2021-21-8 Метод комбинирова нного лечения пациентов с критическим и изменениями нижних конечностей, трофическим и изменениями тканей, резвившихся в связи с пролонгиров анным поражением	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000	

[illegible]

[illegible]

8690000O.99.0.AE91AE95000	Клинический протокол	ия бифуркации аорты с использовани ем стент- графтов						
		2021-28-12 Использован ие новых лазерных хирургическ их технологий у женщин репродуктив ного возраста с женским бесплодием маточного происхожден ия						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге
		2021-43-17 Протокол клинической апробации метода лечения вульвовагина льной атрофии с помощью фракционног о углекислотно го лазера						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге
8690000O.99.0.AE91AJ00000	Клинический протокол	2021-43-24 Протокол клинической апробации метода хиургическог о лечения миомы матки больших размеров (МКБ 10 D25) лапароскопи ческим доступом с						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге

использовани
ем
специальной
техники
морцелляции
и временной
окклюзии
сосудов с
целью
минимизации
хирургическо
й травмы и
кровопотери
по
сравнению с
пациентами,
которым
хирургическо
е лечение
выполнено
лапаротомны
м доступом

Клинический протокол

Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	75,0000	0,0000		

8690000.99.0.AE91AJ13000	Клинический протокол	синдромом по сравнению с пациентками, которым хирургическо е лечение выполнено по классической методике										
		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				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000	

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объем государственной усл	
	Профи ли медици нской помощ и	Протоко лы по апроба ции 2017				наименова нис показателя	единица измерения		2023 год (очеред ной финанс овый год)	2024 год (1-й год планов ого период а)	2025 год (2-й год планов ого период а)	2023 год (очеред ной финанс овый год)	2024 год (1-й год планов ого период а)	2025 год (2-й год планов ого период а)	проц	абсолют велич
							наименов а нис	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8690000O.99.0.AE91AD59000	Клинический протокол	Лапароскопическая надвлагалищная ампутация матки с трансвагинальным иссечением слизистомышечного слоя цервикального канала при лечении некоторых форм гинекологической патологии (2020-27-9)	Количество пациентов	Условная единица	876	34,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
		Протокол клинической апробации метода профилактики спаикобразования и уменьшения болевого синдрома после хирург										
8690000O.99.0.AE91AD70000	Клинический протокол		Количество пациентов	Условная единица	876	13,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

ических вмешательств у женщин репродуктивного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу (N73.6), которым будет введен фибриновый клей, по сравнению с группой женщин репродуктивного возраста с наличием спаечного процесса в малом тазу, которым будет введен противоспаечный гель на основе целлюлозы.

[illegible]

8690000.99.0.AE91AД73000

Клинический
протокол

ОЗЫ
после
заверше
ния
основно
го этапа
операци
и (2020-
43-32)

Протокол клинической апробации метода повышения эффективности программ ЭКО/ИКСИ у пациенток с «бедным» ответом яичника в на стимуляцию гонадотропинами и и нарушении параметров раннего эмбриогенеза за счет использования модифицированных протоколов стиму-

Количество пациентов	Условная единица	876	7,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

8690000.99.0.AE91AД76000

Клинический
протокол

яции в
лютеино-
вую
фазу
менстру-
ального
цикла
(2020-
43-48)

Протокол
клинической
апробации
метода
органосохраняю-
щего
хирургического
лечения
миомы
матки
(МКБ 10
D25) и
аденомиоза
(МКБ 10
N80) у
женщин
репродуктивно-
го
возраста
путем
использования
фибринсодержа-
щих
клеевых
композиций с
целью
гемостаза и
оптимизации

Количество пациентов	Условная единица	876	26,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

заживле
ния шва
на матке
по
сравнен
ию с
группой
женщин
репроду
ктивног
о
возраста
с
наличие
м
миомы
матки и
аденоми
оза,
которы
м во
время
операци
и будет
применя
ться
только
биполяр
ная
коагуля
ция
(2020-
43-13)

Протоко
л
клиниче
ской
апробац
ии
метода
укрепле
ния
связочн
ого и
фасциал
ьного
аппарат
а матки
при
выполне
нии

Клинич
еский
протоко
л

8690000O.99.0.AE91AD77000

Количество пациентов	Условная единица	876	5,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

8690000.99.0.AE91AD91000

Клинический
протокол

лапароскопический гистерэктомия у женщин с доброкачественными заболеваниями матки с целью профилактики ктипролапса гениталий по сравнению с группой женщин, в котором выполнено гистерэктомия лапароскопическим доступом без реконструкций культивации (2020-43-17)

Клини-
ческая
апроба-
ция
метода
чрескож-
ных
коронар-
ных
вмешат

Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

ельств у
пациент
ов с
пограни
чными и
многоур
овневы
ми
стеноза
ми
венечны
х
артерий
под
контрол
ем
определ
ения
момента
льного
резерва
кровото
ка для
лечения
ИБС по
сравнен
ию с
чрескож
ными
коронар
ными
вмешате
льствам
и без
оценки
физиоло
гическо
й
значимо
сти
поражен
ия
(2020-
13-4)

Стереот
аксичес
кая
радиохи
рургия
метастаз
ов в

Клинич
еский
протоко
л

869000O.99.0.AE91AE15000

Количество пациентов	Условная единица	876	14,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

8690000.99.0.AE91AE19000

Клинический
протокол

лимфатических узлах (2020-27-1)

Оказание медицинской помощи пациентам с хроническими окклюзиями коронарных артерий с применением различных техник чрескожной реканализации и стентирования (2020-27-7)

2021-3-6
Клиническая
апробация
метода
нетермальной
клеевой
облитерации
стволовой
большой
подкожной
вены у
пациен

8690000.99.0.AE91AE26000

Клинический
протокол

2021-3-6
Клиниче-
ская
апроба-
ция
метода
нетерма-
льной
клеевой
облитер-
ации
стволо-
большо-
й
подкож-
ной
вены у
 пациен-

Количество пациентов	Условная единица	876	33,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000	5,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

8690000.99.0.AE91AE41000

Клинический
протокол

тов с
хрониче
ской
венозно
й
недоста
точност
ью по
сравнен
ию с
радиоча
стотной
облитер
ацией

2021-11-16
Снижение риска интраоперационного ишемического повреждения, инфаркта миокарда 4а типа и отдаленных сердечно-сосудистых событий назначением пероральной формы препарата никорандил пациентом стабильной стенокардией/б

Количество пациентов	Условная единица	876	28,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

с
зболев
ой
ишемие
й
миокард
а перед
плановы
м
чрескож
ным
коронар
ным
вмешате
льством
по
сравнен
ию с
назначе
нием
стандар
тной
антианг
инально
й
терапии

2021-15-
2
Клинич
еская
апробац
ия
метода
интраоп
ерацион
ной
оценки
кровосн
ажения
околощ
итовидн
ых
желез с
помощь
ю
флуорес
центной
ангиогр
афии с
использ
ованием

Клинич
еский
протоко
л

869000O.99.0.AE91AE44000

Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000	3,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

8690000O.99.0.AE91AE53000	Клинический протокол	индоцианна-зеленого (ICG) во время тиреоидэктомии у пациентов обоих полов старше 18 лет с высокодифференцированным раком щитовидной железы (C73) для профилактики по сравнению с тиреоидэктомией без интраоперационной оценки кровоснабжения										
		2021-21-8 Метод комбинированного лечения пациентов с критическими изменениями нижних	Количество пациентов	Условная единица	876	3,0000	3,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	

конечно
стей,
трофиче
скими
изменен
иями
тканей,
резвивш
ихся в
связи с
пролонг
ированн
ым
поражен
ием
артерий
бедренн
о-
подколе
нного
сегмент
а и
голении
(170.2,
E10.5,
E11.5) в
сравнен
ии со
стандар
тной
«открыт
ой»
операци
ей

2021-28-
2
Эндовас
кулярны
е
вмешате
льства
на
различн
ых
венозны
х
бассейн
ах с
использ
ованием
флебогр
афии и

Клинич
еский
протоко
л

8690000O.99.0.AE91AE62000

Количество пациентов	Условная единица	876	69,0000	143,000 0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

8690000.99.0.AE91AE63000

8690000.99.0.AE91AE64000

2021-28-4
Фотоди
намичес
кая
терапия
послеоп
ерацион
ной
лимфор
си

Клинический
протокол

интраоп
ерацион
ного
внутрис
осудист
ого
ультразв
укового
исследо
вания

Клинический
протокол

2021-28-5
Эндоскопическое
бужирование
шейного
отдела
пищевода при
спазме
мышц
констрик-
торов
глотки
или при
рубцовом
стенозе
пищевода
после
ларингэк-
томии
с
трахеопи-
щеводным

Количество пациентов	Условная единица	876	60,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество пациентов	Условная единица	876	58,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

[illegible]

869000O.99.0.AE91AЖ00000

Клинический
протокол

2021-43-17
Протокол
клинической
апробации
метода
лечения
вульвовагиналь-
ной
атрофии
с
помощью
фракционного
углекислотного
лазера

869000O.99.0.AE91AJ03000

Клинический
протокол

2021-43-24
Протокол
клинической
апробации
метода
хирургического
лечения
миомы
матки
большим
размером
в (МКБ
10 D25)
лапароскопическим
доступом
с
использованием
специала

Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000	9,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
Количество пациентов	Условная единица	876	4,0000	5,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

льной
техники
морцел
ляции
и
временн
ой
окклюзи
и
сосудов
с целью
миними
зации
хирурги
ческой
травмы
и
кровопо
тери по
сравнен
ию с
пациент
ками,
которы
м
хирурги
ческое
лечение
выполне
но
лапарот
омным
доступо
м

2021-43-25
Протокол
клинической
апробации
метода
хирургического
лечения
наружного
генитального
эндометриоза

Количество пациентов	Условная единица	876	6,0000	7,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

триоза и
эндомет
рионидн
ых кист
яичнико
в (МКБ
10 N80)
с
использ
ованием
альтерн
ативных
хирурги
ческих
энергий
у
пациент
ок
репроду
ктивного
возраста
,
страдаю
щих
бесплод
ием и
болевы
м
синдром
ом по
сравнен
ию с
пациент
ками,
которые
м
хирурги
ческое
лечение
выполне
но по
классич
еской
методи
ке

2021-3-4
Клинич

Количество пациентов	Условная единица	876	10,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

	л	еская апробац ия метода бесконт растног о стентир ования коронар ных артерий с использ ованием внутрис осудист ого ультразв ука у пациент ов среднег о, пожилог о и старческ ого возрасто в с ИБС и хрониче ской болезнь ю почек для лечения хрониче ской ИБС по сравнен ию с рутинно й ЧКВ														
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство РФ	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении Положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 46н, 02.02.2022 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Размещение информации на официальном сайте	Государственное задание	По мере внесения изменений

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АЖ04

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей качеств государственной усл	
	Группа ВМП 2017	Профили медицинской помощи		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения		2023 год (очередной финансовый год)	2024 год (1-й год планового периода)	2025 год (2-й год планового периода)	проц	абсолют велич
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8610000.99.0.АЖ04БТ88000	12/Нейрохир ургия	Нейрохирург ия		Стационар		Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		

8610000.99.0.АЖ04БТ89000	13/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
8610000.99.0.АЖ04БТ90000	14/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
8610000.99.0.АЖ04БТ91000	15/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		

861000О.99.0.АЖ04БТ93000	17/Нейрохирургия	Нейрохирургия		Стационар	порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи							
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ92000	19/Онкология	Онкология		Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04БУ93000	20/Онкология	Онкология		Стационар	соответствие порядкам	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		

861000О.99.0.АЖ04БУ97000	24/Онкологи я	Онкология		Стационар	оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи							
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04БШ17000	56/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар	оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи							
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04БШ24000	63/Сердечно- сосудистая хирургия	Сердечно- сосудистая хирургия		Стационар	оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи							
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		

861000О.99.0.АЖ04БШ27000	66/Сердечно-сосудистая хирургия	Сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи								
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000			
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000			
861000О.99.0.АЖ04БЭ29000	74/Травматология и ортопедия	Травматология и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000			
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000			
861000О.99.0.АЖ04БЭ31000	76/Травматология и ортопедия	Травматология и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000			
				соответствие порядкам оказания медицинской	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000			

861000О.99.0.АЖ04БЭ34000	79/Травматология и ортопедия	Травматология и ортопедия	Стационар	помощи и на основе стандартов медицинской помощи							
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04ВБ40000	97/Эндокринология	Эндокринология	Стационар	помощи и на основе стандартов медицинской помощи							
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04ВВ47000	10/Неврология (нейрореабилитация)	Неврология (нейрореабилитация)	Стационар	помощи и на основе стандартов медицинской помощи							
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000		

8610000.99.0.АЖ04ВЕ22000	91/Хирургия	Хирургия		Стационар		основе стандартов медицинской помощи									
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75,0000	0,0000	0,0000				
						соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100,0000	0,0000	0,0000				

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возмож отклонения от установленных показателей объем государственной усл		
	Группа ВМП 2017	Профи ли медици нской помощ и		Услови я оказани я		наименова ние показателя	единица измерения		2023 год (очеред ной финанс овый год)	2024 год (1-й год планов ого период а)	2025 год (2-й год планов ого период а)	2023 год (очеред ной финанс овый год)	2024 год (1-й год планов ого период а)	2025 год (2-й год планов ого период а)	проц	абсолют велич
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

[illegible]

861000О.99.0.АЖ04БЭ29000	74/Травматология и ортопедия	Травматология и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	54,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЭ31000	76/Травматология и ортопедия	Травматология и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	2304,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЭ34000	79/Травматология и ортопедия	Травматология и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	109,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04ББ40000	97/Эндокринология	Эндокринология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	44,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04БВ47000	10/Неврология (нейрореабилитация)	Неврология (нейрореабилитация)		Стационар		Число пациентов	Человек	792	224,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
861000О.99.0.АЖ04БЕ22000	91/Хирургия	Хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	7,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
постановление	Правительство РФ	26.06.2015	640	О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, 824н, 02.10.2019 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

окончание срока действия лицензии организации;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

решения судебных органов;

решение учредителя;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

грубые нарушения лицензионных требований и условий в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 13.07.2015)" О лицензировании отдельных видов деятельности" и постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 291 "О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")"(вместе с "Положением о лицензировании медицинской деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")");
приостановление или аннулирование лицензии в случаях, предусмотренных Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.09.2020 № 1490.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 5 октября отчетного года, отчет о выполнении государственного задания - не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным; квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

Основной отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год; квартальный (нарастающим итогом) в части оказания медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации, высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования.

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным. Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 5 октября отчетного года. Квартальный - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом в части оказания в медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации, высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования.

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 5 октября отчетного года

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации) ; аналитический отчет по форме, утвержденной приложением к приказу Минздрава России от 22 апреля 2021 г. № 387н (срок – 1 февраля года, следующего за отчетным)

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 0.0000.