

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D556621EA9DCD000000005122E0001

Владелец: Камкин Евгений Геннадьевич

Действителен: с 19.08.2019 до 19.08.2020

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

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

Заместитель Министра
здравоохранения
Российской Федерации

(должность)

(подпись)

Камкин Евгений Геннадьевич

(расшифровка подписи)

" 28 " октября 2019 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00102-19-04

на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	28.10.2019
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Щ9804

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность больничных организаций;

Производство электромонтажных, санитарно-технических и прочих строительно-монтажных работ;

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;

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

Общая врачебная практика;

Стоматологическая практика;

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

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

по ОКВЭД	86.10
по ОКВЭД	43.2
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	72.19
по ОКВЭД	86.21
по ОКВЭД	86.23
по ОКВЭД	86.90.9

8690000.99.0.AE91AB84000

Клинический
протокол

Оперативное
лечение
гинекологиче-
ских
пациентов
репродуктив-
ного возраста
со спаечным
процессом
органов
малого таза
III-IV
степени с
использовани-
ем
ультразвуков-
ого
скальпеля
(2018-52-2)

8690000.99.0.AE91AB88000

Клинический
протокол

Эмболизация
воротной
вены правой
доли печени
клеевой
композицией
перед
резекцией
(2018-2-6)

Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн- ой услуге	Процент	744	75	75	0		
Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн- ой услуге	Процент	744	75	0	0		

8690000.99.0.AE91AB90000	Клинический протокол	Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевого пузыря, проявляюще йся сочетанием симптомов инфравезика льной обструкции функциональ ного характера и императивны м мочеиспуска нием методом ботулинотера пии (2018-3- 7)	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		
8690000.99.0.AE91AB99000	Клинический протокол	Модуляция сердечной сократимост и у пациентов с хронической сердечной недостаточно стью на фоне различных форм фибрилляции предсердий (2018-9-18)	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
8690000.99.0.AE91AG03000	Клинический протокол	Нефармаколо гическая профилактик а инсультов у пациентов с неклапанено й фибрилляци ей предсердий (2018-10-21)	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		

869000O.99.0.AE91AG04000

Клинический
протокол

Оказание
медицинской
помощи
пациентам с
протяженны
ми
кальциниров
анными
поражениями
артерий
нижних
конечностей
методом
ротационной
атерэктомии
(2018-10-39)

869000O.99.0.AE91AG06000

Клинический
протокол

Стереотаксич
еская
радиотерапия
метастазов в
печени
(2018-14-15)

869000O.99.0.AE91AG07000

Клинический
протокол

Метод
интраоперац
ионной
флуоресцент
ной
ангиографии
в
профилактик
е
несостоятель
ности
толстокишеч
ных
анастомозов
(2018-16-1)

Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
Удовлетворен ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		

869000O.99.0.AE91AG08000

Клиническая
апробация
"Метод
трансанально
й
эндомикрохи
рургической
профилактик
и
несостоятель
ности
колоректальн
ого
анастомоза
при
выполнении
низкой
передней
резекции
прямой
кишки (2018-
16-2)

Клинический
протокол

869000O.99.0.AE91AG27000

Клинический
протокол

Метод
оперативного
лечения
миомы и
аденомиоза
матки у
женщин
репродуктив
ного возраста
с
использовани
ем новой
методики
ушивания
ложа и
современных
хирургическ
их энергий
(2018-52-1)

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		

8690000.99.0.AE91AG38000

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
каротидного
стентировани
я с
использовани
ем
двухслойных
стендов и
интраоперац
ионной
оптической
когерентной
томографии
(2018-12-5)

8690000.99.0.AE91AG39000

Клинический
протокол

Клиническая
апробация
метода
вибрационно
й
реканализаци
и
протяженных
окклюзий
артерий
нижних
конечностей
(2018-12-6)

Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		

869000O.99.0.AE91AG42000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода радиочастотной абляции симпатических нервов, расположенных в адвентиции почечных артерий, у пациентов с резистентной артериальной гипертензией (оказание медицинской помощи пациентам с резистентной артериальной гипертензией методом радиочастотной абляции почечных симпатических нервов) (2018-12-11)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
--------------------------	----------------------	--	--	--	--	---	---------	-----	----	---	---	--	--

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

8690000.99.0.AE91AB84000

Клинический протокол

Оперативное лечение гинекологических пациенток репродуктивного возраста со спаечным процессом органов малого таза III-IV степени с использованием ультразвукового скальпеля (2018-52-2)

8690000.99.0.AE91AB88000

Клинический протокол

Эмболизация воротной вены правой доли печени клеевой композицией перед резекцией (2018-2-6)

Количество пациентов	Условная единица	876	20	20	0	0	0	0		
Количество пациентов	Условная единица	876	26	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB90000

Клинический протокол

Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевого пузыря, проявляющейся сочетанием симптомов инфравезикальной обструкции функционального характера и императивным мочеиспусканием методом ботулинотерапии (2018-3-7)

Количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AB99000

Клинический
протокол

Модуль
сердечной
сократимости у
пациентов с
хронической
сердечной
недостаточностью на
фоне
различных форм
фибрилляции
предсердий
(2018-9-18)

869000O.99.0.AE91AG03000

Клинический
протокол

Нефармакологическая
профилактика
инсультов у
пациентов с
неклапанной
фибрилляцией
предсердий
(2018-10-21)

Количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	0	0	0		
Количество пациентов	Условная единица	876	6	6	0	0	0	0		

869000O.99.0.AE91AG04000

Клинический протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными кальцированными поражениями артерий нижних конечностей методом ротационной атерэктомии (2018-10-39)

869000O.99.0.AE91AG06000

Клинический протокол

Стереотаксическая радиотерапия метастазов в печени (2018-14-15)

Количество пациентов	Условная единица	876	8	0	0	0	0	0		
Количество пациентов	Условная единица	876	9	0	0	0	0	0		

869000O.99.0.AE91AG07000

Клинический протокол

Метод интраоперационной флуоресцентной ангиографии в профилактике несостоятельности толстокишечных анастомозов (2018-16-1)

Количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AG08000

Клиническая апробация "Метод трансанальной эндомикрорхирургической профилактики несостоятельности колоректального анастомоза при выполнении низкой передней резекции прямой кишки (2018-16-2)

Клинический протокол

Количество пациентов	Условная единица	876	15	15	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

869000O.99.0.AE91AG27000

Клинический
протокол

Метод оперативного лечения миомы и аденомиоза матки у женщин репродуктивного возраста с использованием новой методик и ушивания ложа и современных хирургических энергий (2018-52-1)

Количество пациентов	Условная единица	876	20	20	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AG38000

Клинический
протокол

Клиническая апробация метода каротидного стентирования с использованием двухслойных стентов и интраоперационной оптической когерентной томографии (2018-12-5)

8690000.99.0.AE91AG39000

Клинический
протокол

Клиническая апробация метода вибрационной реканализации протяженных окклюзий артерий нижних конечностей (2018-12-6)

Количество пациентов	Условная единица	876	70	70	0	0	0	0		
Количество пациентов	Условная единица	876	20	20	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AG42000

Клинический
протокол

Клиническая апробация метода радиочастотной абляции симпатических нервов, расположенных в адвентиции почечных артерий, у пациентов с резистентной артериальной гипертензией (оказание медицинской помощи пациентам с резистентной артериальной гипертензией методом радиочастотной абляции почечных симпатических

Количество
пациентов

Условная
единица

876

4

0

0

0

0

0

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:

Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

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 (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8610000.99.0.АЖ04АА01000	Абдоминальная хирургия	2/абдоминальная хирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		

8610000.99.0.АЖ04АА10000	Нейрохирургия	11/нейрохирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
8610000.99.0.АЖ04АА11000	Нейрохирургия	12/нейрохирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
8610000.99.0.АЖ04АА12000	Нейрохирургия	13/нейрохирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		

8610000.99.0.АЖ04АА13000

Нейрохирург
ия14/нейрохиру
ргия

Стационар

Удовлетворенн
ость
потребителей в
оказанной
государственн
ой услуге

Процент

744

75

75

75

Удовлетворенн
ость
потребителей в
оказанной
государственн
ой услуге

Процент

744

75

75

75

соответствие
порядкам
оказания
медицинской
помощи и на
основе
стандартов
медицинской
помощи

Процент

744

100

100

100

8610000.99.0.АЖ04АА14000

Нейрохирург
ия15/нейрохиру
ргия

Стационар

Удовлетворенн
ость
потребителей в
оказанной
государственн
ой услуге

Процент

744

75

75

75

соответствие
порядкам
оказания
медицинской
помощи и на
основе
стандартов
медицинской
помощи

Процент

744

100

100

100

8610000.99.0.АЖ04АА16000

Онкология

17/онкология

Стационар

Удовлетворенн
ость
потребителей в
оказанной
государственн
ой услуге

Процент

744

75

75

75

8610000.99.0.АЖ04АА17000	Онкология	18/онкология	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
8610000.99.0.АЖ04АА20000	Онкология	21/онкология	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
8610000.99.0.АЖ04АА36000	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		

8610000.99.0.АЖ04АА43000

Сердечно-
сосудистая
хирургия44/сердечно-
сосудистая
хирургия

Стационар

Удовлетворенн
ость
потребителей в
оказанной
государственн
ой услуге

Процент

744

75

75

75

соответствие
порядкам
оказания
медицинской
помощи и на
основе
стандартов
медицинской
помощи

Процент

744

100

100

100

Удовлетворенн
ость
потребителей в
оказанной
государственн
ой услуге

Процент

744

75

75

75

соответствие
порядкам
оказания
медицинской
помощи и на
основе
стандартов
медицинской
помощи

Процент

744

100

100

100

Удовлетворенн
ость
потребителей в
оказанной
государственн
ой услуге

Процент

744

75

75

75

Удовлетворенн
ость
потребителей в
оказанной
государственн
ой услуге

Процент

744

75

75

75

8610000.99.0.АЖ04АА48000

Травматолог
ия и
ортопедия49/травматол
огия и
ортопедия

Стационар

8610000.99.0.АЖ04АА50000

Травматолог
ия и
ортопедия51/травматол
огия и
ортопедия

Стационар

8610000.99.0.АЖ04АА53000	Травматология и ортопедия	54/травматология и ортопедия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
8610000.99.0.АЖ04АЕ08000	Нейрохирургия	16/нейрохирургия	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
8610000.99.0.АЖ04АО92000	Неврология (нейрореабилитация)	10/неврология (нейрореабилитация)	Стационар	соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	0		

									Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---------	-----	----	----	----	--	--

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 (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения		2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	2019 год (очередной финансовый год)	2020 год (1-й год планового периода)	2021 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименование	код по ОКИ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8610000.99.0.АЖ04АА01000	Абдоминальная хирургия	2/абдоминальная хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА10000	Нейрохирургия	11/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	281	291	291	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА11000	Нейрохирургия	12/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	67	67	67	0	0	0		

8610000.99.0.АЖ04АА12000	Нейрохирургия	13/нейрохирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	12	12	12	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА13000	Нейрохирургия	14/нейрохирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	172	110	110	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА14000	Нейрохирургия	15/нейрохирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА16000	Онкология	17/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	251	251	251	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА17000	Онкология	18/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	426	426	426	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА20000	Онкология	21/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	792	858	858	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА36000	Сердечно-сосудистая хирургия	37/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	47	47	47	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА43000	Сердечно-сосудистая хирургия	44/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	6	6	6	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА48000	Травматология и ортопедия	49/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	71	71	71	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АА50000	Травматология и ортопедия	51/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	2373	2373	2373	0	0	0		

8610000.99.0.АЖ04АА53000	Травматология и ортопедия	54/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	144	144	144	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АЕ08000	Нейрохирургия	16/нейрохирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	18	18	18	0	0	0		
8610000.99.0.АЖ04АО92000	Неврология (нейрореабилитация)	10/неврология (нейрореабилитация)	Стационар	Число пациентов	Человек	792	66	66	66	0	0	0		

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

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 специализированной информационной системы, 930н, 29.12.2014 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

приостановление или аннулирование лицензии в случаях, предусмотренных Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.10.13 № 966;

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")");

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

решение учредителя;

решения судебных органов;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

окончание срока действия лицензии организации;

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

реорганизация учреждения;

ликвидация учреждения.

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	Квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

- 4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания Квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)
- 4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания Квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)
- 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания Предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Предварительный отчет – не позднее 5 октября текущего года в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)
- 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)
5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания