#### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D5542992D5B8D000000005122E0001

Владелец: Семенова Татьяна Владимировна

Действителен: с 16.08.2019 до 16.08.2020

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		Семенова Татьяна Владимировна
(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)

" 05 " июня 2020 г.

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00042-20-03

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

		Коды
	Форма по ОКУД	0506001
	Дата начала действия	05.06.2020
	Дата окончания действия	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.Н. МЕШАЛКИНА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	Код по сводному реестру	001X6895
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;	по ОКВЭД	72.19
Подготовка кадров высшей квалификации;	по ОКВЭД	85.23
<u>Деятельность больничных организаций;</u>	по ОКВЭД	86.10
Общая врачебная практика.	по ОКВЭД	86.21
(	•	

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

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

# **ЧАСТЬ І.** Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

- 1	Наименование	государственной услуги	
1.	Transferroballing	1 OC Y AUDCI BEILLION Y CHYIN	

Код по общероссийскому базовому перечню или федеральному перечню

ББ60

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

		характеризующий услуарственной услу		условия (фор	рактеризующий мы) оказания нной услуги	Показатель качества государственной услуги			Значение показ	ателя качества го услуги	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги		
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Виды образовательны х программ	Категория потребителей		Формы образования и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показатель, характеризующий характериз содержание государственной услуги оказания госуд		изующий (формы) ударственной	Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги			
Уникальный номер реестровой записи	Виды образов ательн ых програ мм	Катего рия потреб ителей		Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ		наименова ние показателя	единица изм наименов а ние	код по ОКЕ И	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
804200О.99.0.ББ60АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко- часов	Человеко- час	539	7200	7200	7200	0	0	0		

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

	Нормативный правовой акт									
вид	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

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

1. Наименование	государственной	<b>VСЛ</b> VГІ
1. Transferrobanne	тосударственнон	<i>y</i> 031 <i>y</i> 11

ББ48

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры.

2. Категории потребителей государственной услуги

физические лица, имеющие высшее медицинское и (или) фармацевтическое образование (специалитет или магистратура).

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

		характеризующий сударственной усл		условия (фор	рактеризующий омы) оказания энной услуги	Показатель качества государственной услуги			Значение показ	вателя качества го услуги	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги		
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Специальности и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			условия оказания гос	атель, изующий (формы) ударственной уги	Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги		Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги			
Уникальный номер				Формы			единица изм	мерения								
реестровой записи	Специа льност и и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ		наименова ние показателя	наименов а ние	код по ОКЕ И	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301О.99.0.ББ48АА48000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	29	29	29	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							

<sup>5.</sup> Порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

<sup>5.1</sup> Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

(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			
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений			

4	TT	·	
	Наименование	государственной	VCTVE
1.	Transferrobuitne	государственной	y Coryr

ББ50

<u>Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.</u>

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура).

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

		характеризующий сударственной усл		условия (фор	рактеризующий мы) оказания нной услуги	Показатель качества государственной услуг		ой услуги	и Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги		Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги			Іоказатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги		Размер платы (цена, тариф)		тариф)	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги			
Уникальный номер				Формы			единица измерения									
реестровой записи	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ		наименова ние показателя	наименов а ние	код по ОКЕ И	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301О.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	12	12	12	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							

<sup>5.</sup> Порядок оказания государственной услуги

О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания, 640, 26.06.2015 г..

<sup>5.1</sup> Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

(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		
ГИИС «Электронный бюджет»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений		

1. Наименование	государственной	услуг
-----------------	-----------------	-------

AE91

Медицинская помощь в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, <u>лечения и реабилитации.</u>

2. Категории потребителей государственной услуги

#### Физические лица.

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

	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			
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

869000O.99.0.AE91AB15001	Клинический протокол	Малоинвазив ный метод эндоназально го удаления опухолей основания черепа, полости носа и околоносовы х пазух у детей (2017-5-81)
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ01000	Клинический протокол	Криобаллонн ая абляция фибрилляции предсердий без использовани я ренгеновског о излучения (2018-9-22)
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ17000	Клинический протокол	Метод комбинирова нного лечения рака молочной железы с метастазами в печень (2018-23-2)
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ18000	Клинический протокол	Метод комплексног о лечения колоректальн ого рака с метастазами в печень с отсутствием мутации гена RAS (2018- 23-3)

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

		l
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ38000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода каротидного стентировани я с использовани ем двухслойных стентов и интраоперац ионной оптической когерентной томографии (2018-12-5)
869000O.99.0.AE91AΓ39000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода вибрационно й реканализаци и протяженных окклюзий артерий нижних конечностей (2018-12-6)
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ64000	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи больным с мультифокал ьным атеросклероз ом методом одноэтапного стентировани я коронарных и сонных артерий (2019-7-6)

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

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ65000	Клинический протокол	Применение нового метода: расширенной криобаллонн ой аблации левого предсердия для лечения персистирую щей фибрилляции предсердий (2019-7-14)	
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ66000	Клинический протокол	Имплантация полностью подкожной системы кардиовертер а- дефибриллят ора у пациентов с высоким риском внезапной сердечной смерти (S-ICD) (2019-7-26)	

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.ΑΕ91ΑΓ67000	Клинический протокол	Радиочастотн ая катетерная аблация фибрилляции предсердий с применением метода электроанато мического многоконтак тоного баскет-картирования и оценкой контакта и проводимост и на основе локального импеданса (2019-7-27)	
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ70000	Клинический протокол	Комбинирова нная лучевая терапия больных раком предстательн ой железы с применением методик стереотаксич еской радиотерапи и (2019-13-5)	

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	75	

869000О.99.0.AE91AГ71000	Клинический протокол	Метод лечения субтотальны х атеросклерот ических поражений каротидных артерий с применением проивоэмбол ического стента и проксимальн ой системы церебрально й защиты (2019-14-14)
869000О.99.0.AE91AГ78000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода постоянной стимуляции пучка Гиса у пациентов взрослого возраста с показаниями к постоянной двухкамерно й стимуляции (2019-26-41)
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ84000	Клинический протокол	Имплантация искусственно го межпозвонко вого диска при дегенеративн ых заболеваниях шейного отдела позвоночник а (2019-30-5)

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

869000O.99.0.AE91AΓ85000	Клинический протокол	Оказание госпитальной и амбулаторно й медицинской помощи при тяжелой хронической сердечной недостаточно сти у пациентов с ишемической болезнью сердца в анамнезе с использовани ем препарата валсартан + сакубитрил и оценкой эффективнос ти проводимого лечения на основании динамики сердечной микроциркул яции и		
809000C.99.0.AE91A1 85000	протокол	оценкой эффективнос ти проводимого лечения на основании динамики сердечнолегочной микроциркул		

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

869000О.99.0.AE91AГ92000	Клинический протокол	Бифуркацион ное стентировани е коронарных артерий стентами с биорезорбир уемым полимером, выделяющим лекарственно е вещество под контролем оптической когерентной томографии (2019-41-8)
869000О.99.0.AE91AГ93000	Клинический протокол	Оказание помощи пациентам с хронической ишемией нижних конечностей методом ангиопластик и и стентировани я с применением стентов, выделяющих лекарственный препарат (2019-41-9)

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	

869000О.99.0.AE91AД01000 Клиническ протокол		1	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	744	75	75	75		
--	--	---	--	-----	----	----	----	--	--

<sup>3.2.</sup> Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показат содержани	ель, характер е государстве	изующий нной услуги	оказания гос	изующий (формы)	Показатель об	ъема государст услуги	твенной		ие показателя дарственной у		Размер	платы (цена,	тариф)	установ показател	(возможные) ения от кленных ей объема нной услуги
Уникальный номер реестровой записи	Профи ли медици нской помощ и	Проток олы по апроба ции 2017				наименова ние показателя	единица изм наименов а ние	код по ОКЕ И	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
869000O.99.0.AE91AB15001	Клинич еский протоко л	Малоин вазивный метод эндоназ ального удаления поснования черепа, полостиноса и околоно совых пазух у детей (2017-5-81)				Количество пациентов	Условная единица	876	0	0	0	0	0	0		

869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ01000	Клинич еский протоко л	Криобал лонная абляция фибрил ляции предсер дий без использ ования
		ренгено вского излучен ия (2018-9- 22) Метод комбин
869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ17000	Клинич еский протоко л	ированн ого лечения рака молочно й железы с метастаз ами в печень (2018- 23-2)
869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ18000	Клинич еский протоко л	Метод комплек сного лечения колорек тальног о рака с метастаз ами в печень с отсутств ием мутации гена RAS (2018-23-3)
		l l

Количество пациентов	Условная единица	876	4	0	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	1	0	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	1	0	0	0	0	0	

869000О.99.0.AE91AГ38000	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода каротид ного стентир ования с использ ованием двухсло йных стентов и интраоп ерацион ной оптичес кой когерен тной томогра фии (2018-12-5)	
869000О.99.0.AE91AГ39000	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода вибраци онной реканал изации протяже нных окклюзи й артерий нижних конечно стей (2018-12-6)	

Количество пациентов	Условная единица	876	15	0	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	12	0	0	0	0	0	

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ64000	Клинич еский протоко л	Оказани е медици нской помощи больны м с мультиф окальны м атероск лерозом методом одноэта пного стентир ования коронар ных и сонных артерий (2019-7-6)
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ65000	Клинич еский протоко л	Примен ение нового метода: расшире нной криобал лонной аблации левого предсер дия для лечения персист ирующе й фибрил ляции предсер дий (2019-7-14)

Количество пациентов	Условная единица	876	2	I	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	4	3	0	0	0	0	

869000О.99.0.АЕ91АГ66000  Клинич еский протоко л  Клиничной системы кардиов ертерадефибри длятора у пациент ов с высоки м риском внезапн ой сердечн ой смерти (S-ICD) (2019-7-26)	869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ66000
---	--------------------------

Количество Услові пациентов едини		4 0	0 0	0	
--------------------------------------	--	-----	-----	---	--

869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ67000	Клинич еский протоко л	Радиоча стотная катетер ная аблация фибрил ляции предсер дий с примене нием метода электро анатоми ческого многоко нтактон ого баскет-картиро вания и оценкой контакт а и проводи мости на основе локальн ого импедан са (2019-7-27)		
--------------------------	---------------------------------	--	--	--

|--|

869000О.99.0.AE91AГ70000	Клинич еский протоко л	Комбин ированн ая лучевая терапия больных раком предста тельной железы с примене нием методик стереота ксическ ой радиоте рапии (2019-13-5)	
869000O.99.0.ΑΕ91ΑΓ71000	Клинич еский протоко л	Метод лечения субтота льных атероск леротич еских поражен ий каротид ных артерий с примене нием проивоэ мболиче ского стента и проксим альной системы церебра льной защиты (2019-14-14)	

Количество пациентов	Условная единица	876	2	3	3	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	2	1	0	0	0	0	

869000О.99.0.AE91AГ78000	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода постоян ной стимуля ции пучка Гиса у пациент ов взросло го возраста с показан иями к постоян ной двухкам ерной стимуля ции (2019-26-41)	
869000Ο.99.0.ΑΕ91ΑΓ84000	Клинич еский протоко л	Имплан тация искусст венного межпозв онковог о диска при дегенер ативных заболева ниях шейного отдела позвоно чника (2019- 30-5)	

Количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	0	0	0	
Количество пациентов	Условная единица	876	8	15	15	0	0	0	

8600000 00 0 A F01 A F85000	Клинич еский протоко л	Оказани е госпита льной и амбулат орной медици нской помощи при тяжелой хрониче ской сердечн ой недоста точност и у пациент ов с ишемич еской болезнь ю сердца в анамнез е с использ ованием препара та валсарта н + сакубит рил и оценкой эффекти вности проводи мого лечения на основан ии динамик и сердечн о-легочно й микроц иркуля				Количество пациентов	Условная единица	876	20	10	0	0	0	0		
-----------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

		ции и структу рно- функци ональны х показате лей сердечн о- сосудис той системы . (2019-30-19)	
869000O.99.0.AE91AΓ92000	Клинич еский протоко л	Бифурка ционное стентир ование коронар ных артерий стентам и с биорезо рбируем ым полимер ом, выделя ющим лекарст венное веществ о под контрол ем оптичес кой когерен тной томогра фии (2019- 41-8)	

_										 
K	оличество нациентов	Условная единица	876	12	12	0	0	0	0	

869000О.99.0.АЕ91АД01000	Клинич еский протоко л	Клинич еская апробац ия метода фиксаци и грудины на основе фиксато ров с саморег улирую щейся компрес сией у пациент ов взросло го возраста после выполне ния транспл антации сердца для профила ктики ранних и отдален ных послежоп ерацион ных осложне ний по сравнен ию с классич еским методом фиксаци и грудины (2019-45-6)				Количество пациентов	Условная единица	876	4	5	5	0	0	0			
--------------------------	---------------------------------	--	--	--	--	----------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--	--

<sup>4.</sup> 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 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, 433н, 10.07.2015 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	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

1	TT	·	
1	Наименование	государственной	VCIIVE
٠.	1 I di i i i i i i i i i i i i i i i i i	1 oc , gaperbellion	, war y 1 .

АЖ04

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

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

	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	
							единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		Условия оказания		наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

861000O.99.0.AЖ04AA10000	Нейрохирург ия	11/нейрохиру ргия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА11000	Нейрохирург ия	12/нейрохиру ргия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA12000	Нейрохирург ия	13/нейрохиру ргия	Стационар

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	
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	

861000О.99.0.АЖ04АА13000	Нейрохирург ия	14/нейрохиру ргия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA14000	Нейрохирург ия	15/нейрохиру ргия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA17000	Онкология	18/онкология	Стационар

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

861000O.99.0.AЖ04AA18000	Онкология	19/онкология	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA19000	Онкология	20/онкология	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AA20000	Онкология	21/онкология	Стационар

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	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	
Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75	

861000О.99.0.АЖ04АА21000	Онкология	22/онкология	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА22000	Онкология	23/онкология	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА38001	Сердечно- сосудистая хирургия	39/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар

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	<b>Г</b> роцент 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	

861000О.99.0.АЖ04АА40001         Сердечно-сосудистая хирургия         41/сердечно-сосудистая хирургия         Стационар           861000О.99.0.АЖ04АА41001         Сердечно-сосудистая хирургия         42/сердечно-сосудистая хирургия         Стационар	861000O.99.0.AЖ04AA39001	Сердечно- сосудистая хирургия	40/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА41001 сосудистая сосудистая Стационар	861000О.99.0.АЖ04АА40001	сосудистая	сосудистая	Стационар
	861000O.99.0.AЖ04AA41001	сосудистая	сосудистая	Стационар

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	
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	

861000O.99.0.AЖ04AA42001	Сердечно- сосудистая хирургия	43/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АА43001	Сердечно- сосудистая хирургия	44/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AE08000	Нейрохирург ия	16/нейрохиру ргия	Стационар

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	роцент 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	
соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100	

861000О.99.0.АЖ04AC20001	Онкология	26/онкология	Стационар
861000О.99.0.АЖ04AC21001	Онкология	27/онкология	Стационар
861000О.99.0.АЖ04АТ77001	Сердечно- сосудистая хирургия	45/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар

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

861000О.99.0.АЖ04АТ78001	Сердечно- сосудистая хирургия	46/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000O.99.0.AЖ04AT79001	Сердечно- сосудистая хирургия	47/сердечно- сосудистая хирургия	Стационар
861000О.99.0.АЖ04AT80001	Сердечно- сосудистая хирургия	48//сердечно- сосудистая хирургия	Стационар

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	
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	

861000O.99.0.AЖ04AУ96001	Транспланта ция	61/трансплан тация	Стационар	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	0	75	75	

## 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

		ель, характер е государстве	шой холхиги	характер условия оказания гос	атель, изующий (формы) ударственной уги	Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги		Размер платы (цена, тариф)		тариф)	Допустимые (возможные отклонения от установленных показателей объема государственной услуги			
Уникальный номер							единица изм	перения								
реестровой записи	Профи ли медици нской помощ и	Группа ВМП 2017		Услови я оказани я		наименова ние показателя	наименов а ние	код по ОКЕ И	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
861000O.99.0.AЖ04AA10000	Нейрох ирургия	11/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	230	230	230	0	0	0		

861000О.99.0.АЖ04АА11000	Нейрох ирургия	12/нейр охирург ия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА12000	Нейрох ирургия	13/нейр охирург ия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА13000	Нейрох ирургия	14/нейр охирург ия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА14000	Нейрох ирургия	15/нейр охирург ия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА17000	Онколог ия	18/онко логия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА18000	Онколог ия	19/онко логия	Стацион ар	
861000O.99.0.AЖ04AA19000	Онколог ия	20/онко логия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА20000	Онколог ия	21/онко логия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА21000	Онколог ия	22/онко логия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА22000	Онколог ия	23/онко логия	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА38001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	39/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар	
861000О.99.0.АЖ04АА39001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	40/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар	

Число пациентов	Человек	792	350	350	350	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	26	26	26	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	267	267	267	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	434	434	434	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	146	146	146	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	72	72	72	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	7	7	7	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	51	51	51	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	110	110	110	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	14	14	14	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	778	778	778	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	1760	1760	1760	0	0	0	

861000О.99.0.АЖ04АА40001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	41/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000О.99.0.АЖ04АА41001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	42/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000О.99.0.АЖ04АА42001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	43/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000О.99.0.АЖ04АА43001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	44/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AE08000	Нейрох ирургия	16/нейр охирург ия	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AC20001	Онколог ия	26/онко логия	Стацион ар
861000О.99.0.АЖ04АС21001	Онколог ия	27/онко логия	Стацион ар
861000О.99.0.АЖ04АТ77001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	45/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар
861000O.99.0.AЖ04AT78001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	46/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар

Число пациентов	Человек	792	2171	2171	2171	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	755	755	755	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	59	59	59	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	130	130	130	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	63	63	63	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	7	7	7	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	79	79	79	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	374	374	374	0	0	0	
Число пациентов	Человек	792	420	420	420	0	0	0	

861000O.99.0.AЖ04AT79001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	47/серде чно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	110	110	110	0	0	0	
861000O.99.0.AЖ04AT80001	Сердечн о- сосудис тая хирурги я	48//серд ечно- сосудис тая хирурги я	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	66	66	66	0	0	0	
861000O.99.0.AЖ04AУ96001	Транспл антация	61/транс плантац ия	Стацион ар	Число пациентов	Человек	792	15	15	15	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 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 II.** Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы		
	Код по федеральному	АД96
Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее	перечню	

2. Категории потребителей работы

компонентов.

Медицинские организации государственной системы здравоохранения;

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения.

- 3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы
- 3.1. Показатели, характеризующие качество работы

	Показатель, характеризующий сод	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение і	показателя качес	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы			
						единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи					наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередно й финансовы й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Показатель, характеризующи содержание работы					ватель, изующий (формы) ия работы	Показатель объема работы					Значение показателя объема работы Размер платы (цена, тариф)					Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы	
							единица измерения										
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
869000Ф.99.1.АД96АА00004						условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условна я единица	876		1455,7500	1408,4500	1358,1800	0	0	0		

<sup>4.</sup> Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления

1. Наименование работы		
	Код по федеральному перечню	БВ10
Проведение прикладных научных исследований.		

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

- 3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы
- 3.1. Показатели, характеризующие качество работы

	Показатель, характеризующий сод	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение і	показателя качес	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы			
						единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи					наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	2020 год (очередно й финансовы й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
1	2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

	Показатель, характеризующий хар содержание работы ус			характер условия	Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работь	
							единица из	мерения									
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолю величі
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	13
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка подходов к модуляции НІГ-зависимого ангиогенеза	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Жидкая биопсия рака легкого: поиск внеклеточных микроРНК-онкомаркеров и разработка диагностических систем.	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка комплексной технологии изготовления и модификации аллогенных клапанных протезов человека.	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка комбинированной транскатетерной системы для внутрисосудистой тромбэктомии при лечении острого ишемического инсульта.	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно- исследовате	Единица	642	Разработка протоколов получения биопейсмекеров на основе кардиальной	1	1	1	0	0	0		

	льских работ	дифференцировки индуцируемых плюрипотентных стволовых клеток.							
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Разработка биопротезов и клапаносодежащих кондуитов для миниинвазивной имплантации при коррекции клапанных пороков сердца.	1	1	1	0	0	0	
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Роль субпопуляций моноцитов в патогенезе атеросклероза.	1	1	1	0	0	0	
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Изучение темпоральной нейротоксической денервации сердца для профилактики возникновения аритмий	1	1	1	0	0	0	
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Модуляция автономной нервной системы у пациентов с нарушениями ритма сердца	1	1	1	0	0	0	

<sup>4.</sup> Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления

## ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

<u>приостановление или аннулирование лицензии в случаях, предусмотренных Положением о лицензировании образовательной</u> 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

Содержание научных работ и планируемые результаты их выполнения определены планом научных работ, утвержденным Ученым советом организации...

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 ноября отчетного года, отчет о выполнении государственного задания – не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.	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. промежуточный отчет — не реже 1 раза в год в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований; в части выполнения экспериментальных научных разработок промежуточный отчет — ежеквартально; промежуточный отчет — квартальный (нарастающим итогом) в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет — квартальная (нарастающим итогом) в части оказания специализированной медицинской помощи; промежуточный отчет — квартальная (нарастающим итогом) в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации; промежуточный отчет — квартальный (нарастающим итогом) в части заготовки, хранения, транспортировки и обеспечения безопасности донорской крови и ее компонентов.							
4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания	Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.							
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 ноября отчетного года; промежуточный отчет не позднее 5 июля текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований); не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части выполнения экспериментальных научных разработок); промежуточный отчет — не позднее 5 октября текущего года части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет — не позднее 5 октября текущего года части оказания специализированной медицинской помощи; промежуточный отчет — не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации.							
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								
Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 1	<u>0.</u>							