

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан: Министерство здравоохранения Российской Федерации, Заместитель Министра

Кем выдан: ООО Спецоператор

Действителен с: 28.07.2016 до 28.07.2017

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

(должность)

(подпись)

Краевой Сергей Александрович

(расшифровка подписи)

" 12 " января 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00316-17-01<sup>1)</sup>

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ ИМЕНИ Р.Р. ВРЕДЕНА" МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Послевузовское профессиональное образование;

Обучение в образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования  
(повышения квалификации) для специалистов, имеющих высшее профессиональное образование;

Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;

Врачебная практика.

Научная организация.

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения  
из базового (отраслевого) перечня)

Наименование федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	12.01.2017
Код по сводному реестру	7813045441780401001
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	80.30.2
по ОКВЭД	80.30.3
по ОКВЭД	85.11.1
по ОКВЭД	85.12
	0110072

1) Номер государственного задания присваивается в системе "Электронный бюджет".

# ЧАСТЬ 1. Сведения об оказываемых государственных услугах <sup>2)</sup>

## Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4)</sup>	Протоколы по апробации <sup>4)</sup>				наименование показателя <sup>4)</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4)</sup>	код по ОКЕИ <sup>5)</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002807800000001100101</div>	<div>Клинический</div> <div>протокол</div>	<div>Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу коксартроза) (2016-32-5)</div>				<div>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</div>	<div>Процент</div>	<div>744</div>	<div>75</div>	<div>0</div>	<div>0</div>
<div>0000000001100005600</div> <div>08410002807800000001100101</div>	<div>Клинический</div>	<div>Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением</div>				<div>Удовлетворенн ость потребителей в</div>	<div>Процент</div>	<div>744</div>	<div>75</div>	<div>0</div>	<div>0</div>



0000000001100005600 08410002816500000006100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильнос тью компонентов эндопротеза тазобедренно го сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезир ования с применением индивидуаль ных имплантатов, изготовленн ых посредством аддитивных технологий (2016-6-8)			Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	---	--	--	--	---------	-----	----	---	---

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

0000000001100005600 08410002818200000001100101	Клинический протокол	Применение фенестриро- ванных канюлирован- ных транспедикул- ярных винтов при хирургическо- м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	--	--	--	--	---	---------	-----	----	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов).

Page 10

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) раздельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

<sup>3)</sup> Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

<sup>5)</sup> Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи	П					единица измерения	2017	2018 год	2019 год	2017	2018 год	2019 год

							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0



0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периопе-  
рационн  
ого  
ведения  
пациент  
ов  
пожилог  
о и  
старческ  
ого  
возраста  
на  
основе  
комплекс  
ной  
гериатр  
ической  
оценки  
при  
плановы  
х  
ортопед  
ических  
операти  
вных  
вмешате  
льствах  
(эндопр  
отезиро  
вание  
суставов  
по  
поводу  
коксарт  
роза)  
(2016-  
32-5)

Клинический

Метод  
восстан  
овления  
подвиж  
ности  
суставов  
нижних  
конечно  
стей с  
примене  
нием  
програм

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							

0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

Клинический  
протокол

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пятки  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюлированных х транспедикулярных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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



Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4)</sup>	Протоколы по апробации <sup>4)</sup>				наименование показателя <sup>4)</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4)</sup>	код по ОКЕИ <sup>5)</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац ионного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу коксартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением									
0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический					Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

0000000001100005600 08410002818200000001100101	Клинический протокол	Применение фенестриро- ванных канюлирован- ных транспедикул- ярных винтов при хирургическо- м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	--	--	--	--	---	---------	-----	----	---	---

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

<sup>5)</sup> Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи	П					единица измерения	2017	2018 год	2019 год	2017	2018 год	2019 год

							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0

0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периоперационного  
ведения  
пациентов  
пожилого и  
старческого  
возраста на  
основе  
комплексной  
гериатрической  
оценки при  
плановых  
ортопедических  
оперативных  
вмешательствах  
(эндопротезирование  
суставов по  
поводу  
кокситроза)  
(2016-32-5)

Клинический

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							



0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пяточно-  
й кости  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюли рованы х транспедикулярных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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

### Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац ионного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					



0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу коксартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением									
0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический					Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>



							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0

0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периопе-  
рационн  
ого  
ведения  
пациент  
ов  
пожилог  
о и  
старческ  
ого  
возраста  
на  
основе  
комплекс  
ной  
гериатр  
ической  
оценки  
при  
плановы  
х  
ортопед  
ических  
операти  
вных  
вмешате  
льствах  
(эндопр  
отезиро  
вание  
суставов  
по  
поводу  
коксарт  
роза)  
(2016-  
32-5)

Клинический

Метод  
восстан  
овления  
подвиж  
ности  
суставов  
нижних  
конечно  
стей с  
примене  
нием  
програм

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							

0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

Клинический  
протокол

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0



0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пятки  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюлированных х транспедикулярных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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

# Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац ионного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу коксартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением									
0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический					Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0





0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0

0000000001100005600 08410002818200000001100101	Клинический протокол	Применение фенестриро- ванных канюлирован- ных транспедикул- ярных винтов при хирургическо- м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	--	--	--	--	---	---------	-----	----	---	---

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

<sup>5)</sup> Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи	П					единица измерения	2017	2018 год	2019 год	2017	2018 год	2019 год

							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0

0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периоперационного  
ведения  
пациентов  
пожилого и  
старческого  
возраста  
на  
основе  
комплексной  
гериатрической  
оценки  
при  
плановых  
ортопедических  
оперативных  
вмешательствах  
(эндопротезирование  
суставов  
по  
поводу  
кокситроза)  
(2016-32-5)

Клинический

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							

0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0



<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пяточно-  
й кости  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюли рованы х транспедикулярных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац ионного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу коксартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением									
0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический					Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0





0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>



							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0

0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периопе-  
рационн-  
ого  
ведения  
пациент-  
ов  
пожилог-  
о и  
старческ-  
ого  
возраста  
на  
основе  
комплекс-  
ной  
гериатри-  
ческой  
оценки  
при  
плановы-  
х  
ортопед-  
ических  
операти-  
вных  
вмешате-  
льствах  
(эндопр-  
отезиро-  
вание  
суставов  
по  
поводу  
коксарт-  
роза)  
(2016-  
32-5)

Клинический

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							

0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

Клинический  
протокол

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---



0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пятки  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюли рованы х транспедикуляр ных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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

Раздел 6

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4)</sup>	Протоколы по апробации <sup>4)</sup>				наименование показателя <sup>4)</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4)</sup>	код по ОКЕИ <sup>5)</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац ионного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу коксартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением									
0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический					Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0



<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

0000000001100005600 08410002818200000001100101	Клинический протокол	Применение фенестриро- ванных канюлирован- ных транспедикул- ярных винтов при хирургическо- м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	--	--	--	--	---	---------	-----	----	---	---

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0

0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периопе-  
рационн  
ого  
ведения  
пациент  
ов  
пожилог  
о и  
старческ  
ого  
возраста  
на  
основе  
комплекс  
ной  
гериатр  
ической  
оценки  
при  
плановы  
х  
ортопед  
ических  
операти  
вных  
вмешате  
льствах  
(эндопр  
отезиро  
вание  
суставов  
по  
поводу  
коксарт  
роза)  
(2016-  
32-5)

Клинический

Метод  
восстан  
овления  
подвиж  
ности  
суставов  
нижних  
конечно  
стей с  
примене  
нием  
програм

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							

0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пяточной  
кости  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0



0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюли рованы х транспедикулярных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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

## Раздел 7

### 1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4)</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4)</sup>	Протоколы по апробации <sup>4)</sup>				наименование показателя <sup>4)</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4)</sup>	код по ОКЕИ <sup>5)</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац ионного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу коксартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением									
0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический					Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>





							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0

0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периопе-  
рационн-  
ого  
ведения  
пациент-  
ов  
пожилог-  
о и  
старческ-  
ого  
возраста  
на  
основе  
комплекс-  
ной  
гериатри-  
ческой  
оценки  
при  
плановы-  
х  
ортопед-  
ических  
операти-  
вных  
вмешате-  
льствах  
(эндопр-  
отезиро-  
вание  
суставов  
по  
поводу  
коксарт-  
роза)  
(2016-  
32-5)

Клинический

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							

0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пяточно-  
й кости  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюлированных х транспедикулярных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---



Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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

Раздел 8

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац ионного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу коксартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением									
0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический					Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0

[illegible]

0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>





							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0

0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периопе-  
рационн  
ого  
ведения  
пациент  
ов  
пожилог  
о и  
старческ  
ого  
возраста  
на  
основе  
комплекс  
ной  
гериатр  
ической  
оценки  
при  
плановы  
х  
ортопед  
ических  
операти  
вных  
вмешате  
льствах  
(эндопр  
отезиро  
вание  
суставов  
по  
поводу  
коксарт  
роза)  
(2016-  
32-5)

Клинический

Метод  
восстан  
овления  
подвиж  
ности  
суставов  
нижних  
конечно  
стей с  
примене  
нием  
програм

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							

0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пятки  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюли рованы х транспедикулярных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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

Раздел 9

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup> 2017				наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац ионного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу кокстартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением									
0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический					Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0



0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>				<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>				<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

0000000001100005600 08410002818200000001100101	Клинический протокол	Применение фенестриро- ванных канюлирован- ных транспедикул- ярных винтов при хирургическо- м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	--	--	--	--	---	---------	-----	----	---	---

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

<sup>5)</sup> Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи	П					единица измерения	2017	2018 год	2019 год	2017	2018 год	2019 год

							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0



0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периопе-  
рационн-  
ого  
ведения  
пациент-  
ов  
пожилог-  
о и  
старческ-  
ого  
возраста  
на  
основе  
комплекс-  
ной  
гериатри-  
ческой  
оценки  
при  
плановы-  
х  
ортопед-  
ических  
операти-  
вных  
вмешате-  
льствах  
(эндопр-  
отезиро-  
вание  
суставов  
по  
поводу  
коксарт-  
роза)  
(2016-  
32-5)

Клинический

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							

0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

Клинический  
протокол

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пяточно-  
й кости  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение фенестрированных ых канюли рованы х транспедикуляр ных винтов при хирургическом лечении различн	
---------------------	-------------	--	--

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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



# Раздел 10

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.410.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4</sup>	Протоколы по апробации <sup>4</sup>				наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной				Удовлетворенн					

0000000001100005600 08410002807800000001100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперац онного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрическ ой оценки при плановых ортопедическ их оперативных вмешательст вах (эндопротези рование суставов по поводу кокстартроза) (2016-32-5)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
		Метод восстановлен ия подвижности суставов нижних конечностей с применением				Удовлетворенн ость потребителей в	Процент	744	75	0	0

[illegible]

0000000001100005600  
08410002816500000006100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионного  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

0

0

<p>0000000001100005600 08410002816600000004100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
<p>0000000001100005600 08410002817000000006100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание травматолого - ортопедическ ой помощи пациентам с многоосколь чатыми переломами, ложными суставами, замедленным и консолидаци ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-14)</p>			<p>Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге</p>	<p>Процент</p>	<p>744</p>	<p>75</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

0000000001100005600 08410002818200000001100101	Клинический протокол	Применение фенестриро- ванных канюлирован- ных транспедикул- ярных винтов при хирургическо- м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2)				Удовлетворен- ность потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
---	-------------------------	--	--	--	--	---	---------	-----	----	---	---

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

<sup>5)</sup> Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

### 3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Профи	П					единица измерения	2017	2018 год	2019 год	2017	2018 год	2019 год

							наименование <sup>4</sup>	код по ОКИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08410002807700000003100101	Клинический протокол	Апробация нового метода периоперационного ведения пациентов пожилого и старческого возраста на основе комплексной гериатрической оценки при плановых ортопедических оперативных вмешательствах (эндопротезирование суставов по поводу гонартроза) (2016-32-4)				количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	235000	0	0

0000000001100005600  
08410002807800000001100101

Клинический  
протокол

Апробация  
нового  
метода  
периоперационного  
ведения  
пациентов  
пожилого и  
старческого  
возраста  
на  
основе  
комплексной  
гериатрической  
оценки  
при  
плановых  
ортопедических  
оперативных  
вмешательствах  
(эндопротезирование  
суставов  
по  
поводу  
кокситроза)  
(2016-32-5)

Клинический

0000000001100005600

количество пациентов	Условная единица	876	3	0	0	215000	0	0
количество	Условная							



0000000001100005600  
08410002815600000005100101

Клинический  
протокол

Метод  
эндопротезирования  
тазобедренного  
сустава  
с  
применением  
эндопротеза с  
парой  
трения  
«керамика-  
полиэтилен»  
(2016-  
17-2)

0000000001100005600  
08410002816300000001100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
выраженной  
патологией  
тазобедренного  
сустава

количество пациентов	Условная единица	876	30	0	0	220850	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	375920	0	0

0000000001100005600  
08410002816400000009100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравматическими  
дефектами  
тканей  
кисти с  
использованием  
раннего  
пластического  
замещения  
дефектов  
или  
реконструкции  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжаемыми  
комплексными  
тканями с  
применением

количество  
пациентов

Условная  
единица

876

16

0

0

154540

0

0

<div>0000000001100005600</div> <div>08410002816500000006100101</div>	<div>Клинический протокол</div> <div>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с нестабильностью компонентов эндопротеза тазобедренного сустава при выраженном дефиците костной ткани путем ревизионного эндопротезирования с применением индивидуальных имплантатов, изготовленных посредством аддитив</div>			количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	560700	0	0
--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	--------	---	---

0000000001100005600  
08410002816600000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
обширными  
дефектами  
тканей  
заднего  
отдела  
стопы и  
пяточной  
кости  
вследствие  
перенесенных  
травм и  
заболеваний с  
использованием  
микрохирургических  
технологий  
(2016-6-13)

Оказание  
травматолого-  
ортопедической

количество пациентов	Условная единица	876	21	0	0	144420	0	0

0000000001100005600	Клинический	Применение	
		фенестрированных	
		ых	
		канюли	
		рованны	
		х	
		транспе	
		дикуляр	
		ных	
		винтов	
		при	
		хирурги	
		ческом	
		лечении	
		различн	

Клинический

Применение  
фенестрированных  
канюлированных  
транспедикулярных  
винтов при  
хирургическом  
лечении  
различных

количество	Условная	876	3	0	0	560000	0	0
------------	----------	-----	---	---	---	--------	---	---

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

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

## Раздел 11

### 1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.Д58.0

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

### 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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

<sup>2)</sup> Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

<sup>3)</sup> Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.



- 4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- 5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги		Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)			
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы <sup>4</sup>	Катего рия потреб ителей <sup>4</sup>		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм <sup>4</sup>		наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>	код по ОКЕ И <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д58006201000001006100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	8	8	8	104730	104730	104730

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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

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)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

Раздел 12

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.Д53.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
						наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

<sup>2)</sup> Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

<sup>3)</sup> Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Среднегодовой размер платы (цена, тариф)		
	Специа льност и и укрупн енные группы <sup>4</sup>	Катего рия потреб ителей <sup>4</sup>		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм <sup>4</sup>		наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>	код по ОКЕ И <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д53000101000001005100101	31.00.00 Клинич еская медици на	Не указано		очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	15	15	15	92532,6 7	92532,6 7	92532,6 7

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	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

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)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
ГИИС «Электронный бюджет»	Объемы государственных услуг, значения нормативных затрат	1 раз в год

# Раздел 13

1. Наименование государственной услуги

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

08.423.0

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 <sup>3)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги		
	Профили медицинской помощи <sup>4</sup>	Группа ВМП 2017 <sup>4</sup>		Условия оказания <sup>4</sup>		наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08423000601000002003100101	Нейрохирург ия	10/нейрохиру ргия		Стационар		Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0

0000000001100005600 08423000601100002001100101	Нейрохирургия	11/нейрохирургия	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	0	0	0
	Нейрохирургия	12/нейрохирургия	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	0	0	0
	Нейрохирургия	15/нейрохирургия	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	0	0	0
0000000001100005600 08423000601500002002100101				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

<div>0000000001100005600 08423000701700002007100101</div> <div>0000000001100005600 08423000702300002005100101</div> <div>0000000001100005600 08423001304800002004100101</div>	Онкология	17/онкология	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
	Онкология	23/онкология	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	0	0	0
	Травматолог ия и ортопедия	48/травматол огия и ортопедия	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	0	0	0
				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75



0000000001100005600 08423001304900002002100101	Травматолог ия и ортопедия	49/травматол огия и ортопедия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Травматолог ия и ортопедия	50/травматол огия и ортопедия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
	Травматолог ия и ортопедия	51/травматол огия и ортопедия		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0	0	0
					Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания					

0000000001100005600 08423001305400002002100101	Травматолог ия и ортопедия	54/травматол огия и ортопедия		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	0	0	0
						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

2) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из государственных услуг с указанием порядкового номера раздела.

3) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество государственной услуги, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

4) Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

5) Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги (по справочникам)	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги (по справочникам)	Показатель объема государственной услуги	Значение показателя объема государственной услуги	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
--	---	---	---	--	---

	Профи ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Группа ВМП 2017 <sup>4</sup>		Услови я оказани я <sup>4</sup>		наименова ние показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)	2017 год (очеред ной финанс овый год)	2018 год (1-й год планов ого период а)	2019 год (2-й год планов ого период а)
							наименов а ние <sup>4</sup>	код по ОКЕ И <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08423000601000002003100101	Нейрох ирургия	10/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	633	633	633	0	0	0
	Нейрох ирургия	11/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	11	11	11	0	0	0
	Нейрох ирургия	12/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	59	59	59	0	0	0
	Нейрох ирургия	15/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	10	10	10	0	0	0
	Онколог ия	17/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	150	150	150	0	0	0
	Онколог ия	23/онко логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	30	30	30	0	0	0
	Травмат ология и ортопед ия	48/трав матолог ия и ортопед ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	30	30	30	0	0	0
0000000001100005600 08423001304800002004100101	Травмат ология и ортопед ия	49/трав матолог ия и ортопед ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	1000	1000	1000	0	0	0

0000000001100005600 08423001305000002000100101	Травматология и ортопедия	50/травматология и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	502	502	502	0	0	0
0000000001100005600 08423001305100002008100101	Травматология и ортопедия	51/травматология и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	4466	4466	4466	0	0	0
0000000001100005600 08423001305200002006100101	Травматология и ортопедия	52/травматология и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	44	44	44	0	0	0
0000000001100005600 08423001305400002002100101	Травматология и ортопедия	54/травматология и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	744	744	744	0	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

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 Российской Федерации	19.12.2016	1403	О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов
постановление	Правительство Российской Федерации	05.12.2016	1302	Об утверждении Правил финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями
постановление	Правительство Российской Федерации	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 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 2. Сведения о выполняемых работах <sup>1)</sup>**
  
 Раздел 1

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.040.1

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 <sup>2)</sup>

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи <sup>4</sup>	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
						наименование показателя <sup>4</sup>	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11040100000000000007102100						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологий для замещения дефектов костной ткани при лечении пациентов с перипротезной инфекцией	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологий первичного и ревизионного эндопротезирования крупных суставов конечностей на основе мониторингования и объективизации результатов оперативного лечения с использованием Национального регистра эндопротезирования.	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка методик стимуляции репаративной регенерации суставного хряща и биоинтеграции сухожильных трансплантатов с использованием современных биотехнологий	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологий хирургического лечения взрослых пациентов с деформациями позвоночника	1	0	0
						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка технологий импортозамещающих имплантатов и инструментов для остеосинтеза	1	0	0

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

<sup>1)</sup> Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) раздельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

<sup>2)</sup> Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.

<sup>4)</sup> Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.

<sup>5)</sup> Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании <sup>1)</sup>

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

решение учредителя;

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")");

реорганизация учреждения;

окончание срока действия лицензии организации;

решения судебных органов;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

ликвидация учреждения;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

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, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	квартальная (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 20 сентября отчетного года. Отчет о выполнении государственного задания в разрезе образовательных услуг представляется не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным.	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год.	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	– кварталнo (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	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) ; квартальная – не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая – не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); Основной отчет не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным ( в разрезе образовательных услуг); В части осуществления научных исследований и разработок: основной отчет - не реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год.
4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о планируемом выполнении государственного задания не позднее 20 сентября отчетного года (в разрезе образовательных услуг); предварительный отчет не позднее 15 сентября и 15 декабря текущего года (в части осуществления научных исследований и разработок); основной отчет не позднее 15 июля текущего года и не позднее 15 января года, следующего за отчетным (в части осуществления научных исследований и разработок)
4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания	
4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания	ежегодно предоставление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания <sup>2)</sup>

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10.

<sup>1)</sup> Заполняется в целом по государственному заданию.

<sup>2)</sup> В числе иных показателей может быть указано допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания (части государственного задания), в пределах которого оно (его часть) считается выполненным (выполненной), при принятии органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя федеральных бюджетных или автономных учреждений, главным распорядителем средств федерального бюджета, в ведении которого находятся федеральные казенные учреждения, решения об установлении общего допустимого (возможного) отклонения от выполнения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным (в процентах). В этом случае допустимые (возможные) отклонения, предусмотренные подпунктами 3.1 и 3.2 настоящего государственного задания, не заполняются.