

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)

" 28 " сентября 2016 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00083-16-06<sup>1)</sup>  
на 2016 год

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОСНАУК  
НАУЧНЫЙ ЦЕНТР "ВОССТАНОВИТЕЛЬНАЯ ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ" ИМЕНИ  
АКАДЕМИКА Г.А. ИЛИЗАРОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

Виды деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;

Деятельность санаторно-курортных учреждений;

Врачебная практика.

Вид федерального государственного учреждения

Медицинские организации, образовательные организации и научные организации, оказывающие медицинскую помощь.  
(указывается вид федерального государственного учреждения из базового (отраслевого) перечня)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	28.09.2016
по Сводному реестру	4501022210450101001
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	85.11.1
по ОКВЭД	85.11.2
по ОКВЭД	85.12
	0080332

1)Номер государственного задания присваивается в информационной системе Министерства финансов Российской Федерации.

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

## РАЗДЕЛ 1

1. Наименование государственной услуги

Уникальный номер  
по базовому перечню

11.A12.0

Реализация образовательных программ послевузовского профессионального образования - программ аспирантуры.

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	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

<sup>2)</sup>Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и 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 по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
	Категория потребителей			Формы образования и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
7707778246770701001 11A12000100000001000101106	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			очная		Численность обучающихся	Человек	792	6	84270

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

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

Нормативно 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

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещенной информации	Частота обновления информации
1	2	3
официальный сайт научной организации	объемы услуг	постоянно

РАЗДЕЛ 2

1. Наименование государственной услуги

Уникальный номер  
по базовому перечню

11.A16.0

Реализация образовательных программ послевузовского профессионального 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	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

<sup>2)</sup>Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и 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 по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
	Категория потребителей			Формы образования и формы реализации образовательных программ		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
7707778246770701001 11A16000100000001006101105	Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов			Очная		Численность обучающихся	Человек	792	5	92530

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

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

Нормативно 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

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещенной информации	Частота обновления информации
1	2	3
официальный сайт научной организации	объемы услуг	постоянно

РАЗДЕЛ 3

1. Наименование государственной услуги

Уникальный номер  
по базовому перечню

08.205.0

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	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7707778246770701001 08205000601000001008101102	Нейрохирург ия	10/нейрохиру ргия		Стационар		Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75



7707778246770701001 08205000601100001006101103	Нейрохирург ия	11/нейрохиру ргия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205000601200001004101103	Нейрохирург ия	12/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205000601500001007101103	Нейрохирург ия	15/нейрохиру ргия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205001304800001009101104	Травматолог ия и ортопедия	48/травматол огия и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205001304900001007101104	Травматолог ия и ортопедия	49/травматол огия и ортопедия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
7707778246770701001 08205001305000001005101102	Травматолог ия и ортопедия	50/травматол огия и ортопедия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205001305100001003101102	Травматолог ия и ортопедия	51/травматол огия и ортопедия	Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
				Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
				Соответствие порядкам оказания	Процент	74	0

7707778246770701001 08205001305200001001101104	Травматолог ия и ортопедия	52/травматол огия и ортопедия		Стационар		медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи		4	
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
						Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	0
						Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
7707778246770701001 08205001305400001007101103	Травматолог ия и ортопедия	54/травматол огия и ортопедия		Стационар					

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

<sup>2)</sup>Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и 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 по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги	Среднегодовой размер платы (цена, тариф)
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13

7707778246770701001 08205000601000001008101102	Нейрохирург ия	10/нейрохиру ргия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	260	262840
7707778246770701001 08205000601100001006101103	Нейрохирург ия	11/нейрохиру ргия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	65	358280
7707778246770701001 08205000601200001004101103	Нейрохирург ия	12/нейрохиру ргия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	75	190260
7707778246770701001 08205000601500001007101103	Нейрохирург ия	15/нейрохиру ргия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	3	1281490
7707778246770701001 08205001304800001009101104	Травматолог ия и ортопедия	48/травматол огия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	219	245610
7707778246770701001 08205001304900001007101104	Травматолог ия и ортопедия	49/травматол огия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	2309	170580
7707778246770701001 08205001305000001005101102	Травматолог ия и ортопедия	50/травматол огия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	151	134900
7707778246770701001 08205001305100001003101102	Травматолог ия и ортопедия	51/травматол огия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	1790	181660
7707778246770701001 08205001305200001001101104	Травматолог ия и ортопедия	52/травматол огия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	105	357350
7707778246770701001 08205001305400001007101103	Травматолог ия и ортопедия	54/травматол огия и ортопедия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	390	242550

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

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

Нормативно 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

постановление	Правительство Российской Федерации	19.12.2015	1382	О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2016 год
---------------	------------------------------------	------------	------	--

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 размещенной информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

РАЗДЕЛ 4

1. Наименование государственной услуги

Уникальный номер  
по базовому перечню

08.210.0

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

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	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги		Значение показателя качества государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 3		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0000000001100005600 08210002803300000008100102	Клинический протокол	Применение углеродного наноструктурного имплантата для замещения				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

		утраченного участка кости или создания костного блока при повреждениях и заболеваниях опорно-двигательного аппарата (15-1)		
0000000001100005600 08210002803400000006100102	Клинический протокол	Хирургическое лечение дегенеративных дистрофических заболеваний пояснично-крестцового отдела позвоночника с использованием стержней из Нитинола, состоящих из сплава никеля и титана (15-2)		
0000000001100005600 08210002806700000006100102	Клинический протокол	Метод хирургической коррекции врожденной деформации позвоночника у детей с нарушением формирования позвонков (34-3)		
0000000001100005600 08210002806800000004100102	Клинический протокол	Метод коррекции врожденных и приобретенных		

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

		<p>ных деформаций длинных трубчатых костей у детей, сопровождаю щихся их укорочением, при помощи комбинации циркулярног о чрескожного аппарата и репозиционн ого узла на базе компьютерно й навигации (34-2)</p>		
<p>0000000001100005600 08210002809700000001101100</p>	Клинический протокол	<p>Клиническая апробация метода ламинопласт ики трехплоскост ными эластичными фиксаторами при хирургическо м лечении многоуровне вых стенозов шейного отдела позвоночник а любого генеза (2016- 19-14)</p>		
<p>0000000001100005600 08210002811100000001100100</p>	Клинический протокол	<p>Коррекция вальгусных и варусных деформаций коленного сустава у детей с системными</p>		

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

0000000001100005600 08210002811700000006101100	Клинический протокол	дисплазиями скелета методом управляемог о роста кости (2016-103-3)		
		Метод внутренней фиксации костных фрагментов стопы биodeградир уемыми имплантатам и при переломах пяточной кости и их последствиях (2016-17-1)		
		Метод пластики дефекта фиброзного кольца межпозвонко вого диска после лимитирован ной микродискэк томии с использовани ем имплантата для закрытия дефекта межпозвонко вого диска (2016-17-4)		
0000000001100005600 08210002814200000000101100	Клинический протокол			
0000000001100005600 08210002815600000004101100	Клинический протокол	Метод эндопротезир ования тазобедренно го сустава с применением		

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



<p>0000000001100005600 08210002816300000009101103</p>	Клинический протокол	<p>эндопротеза с парой трения «керамика- полиэтилен» (2016-17-2)</p>		
		<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с выраженной патологией тазобедренно го сустава путем эндопротезир ования с применением прототипиро вания (2016- 6-5)</p>		
<p>0000000001100005600 08210002816400000004101101</p>	Клинический протокол	<p>Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с глубокими посттравмати ческими дефектами тканей кисти с использовани ем раннего пластическог о замещения дефектов или реконструкц ии утраченных фрагментов кисти кровоснабжа емыми комплексам</p>		

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

		и тканей с применением микрохирургических технологий (2016-6-9)						
0000000001100005600 08210002816500000006101103	Клинический протокол	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 аддитивных технологий (2016-6-8)			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75
0000000001100005600 08210002817000000002101100	Клинический протокол	Оказание травматолого-ортопедической помощи пациентам с многооскольчатыми переломами, ложными суставами,			Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

0000000001100005600 08210002818200000004101100	Клинический протокол	замедленным и консолидации ями и деформациям и длинных костей конечностей с использовани ем специальных имплантатов и методик накостного остеосинтеза (2016-6-11)							
		Применение фенестриров анных канюлирован ных транспедикул ярных винтов при хирургическо м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75

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

<sup>2)</sup>Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и 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 по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

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

	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 3		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)	2016 год (очередной финансовый год)
							наименовани е	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	13
0000000001100005600 08210002803300000008100102	Клинический протокол	Применение углеродного наноструктур ного имплантата для замещения утраченного участка кости или создания костного блок а при повреждения х и заболеваниях опорно- двигательного аппарата (15-1)				количество пациентов	Условная единица	876	30	320500
		Хирургическ ое лечение дегенеративн о- дистрофичес ких заболеваний пояснично- крестцового отдела позвоночник а с				количество пациентов	Условная единица	876	50	340000

		использовани ем стержней из Нитинола, состоящих из сплава никеля и титана (15-2)		
0000000001100005600 08210002806700000006100102	Клинический протокол	Метод хирургическо й коррекции врожденной деформации позвоночник а у детей с нарушением формировани я позвонков (34-3)		
0000000001100005600 08210002806800000004100102	Клинический протокол	Метод коррекции врожденных и приобретенн ых деформаций длинных трубчатых костей у детей, сопровождая щихся их укорочением, при помощи комбинации циркулярног о чрескожного аппарата и репозиционн ого узла на базе компьютерно й навигации (34-2)		
0000000001100005600 08210002809700000001101100	Клинический протокол	Клиническая апробация		

количество пациентов	Условная единица	876	6	712100
количество пациентов	Условная единица	876	10	396400
количество пациентов	Условная единица	876	2	310000

		метода ламинопласт ики трехплоскост ными эластичными фиксаторами при хирургическо м лечении многоуровне вых стенозов шейного отдела позвоночник а любого генеза (2016- 19-14)			
0000000001100005600 08210002811100000001100100	Клинический протокол	Коррекция вальгусных и варусных деформаций коленного сустава у детей с системными дисплазиями скелета методом управляемог о роста кости (2016-103-3)			
0000000001100005600 08210002811700000006101100	Клинический протокол	Метод внутренней фиксации костных фрагментов стопы биодegradир уемыми имплантатам и при переломах пяточной кости и их последствиях (2016-17-1)			
0000000001100005600	Клинически	Метод			
количество пациентов	Условная единица	876	5	221000	
количество пациентов	Условная единица	876	3	196167	
количество	Условная	87	10	302000	

08210002814200000000101100	й протокол	пластики дефекта фиброзного кольца межпозвонко вого диска после лимитирован ной микродискэк томии с использовани ем имплантата для закрытия дефекта межпозвонко вого диска (2016-17-4)			
0000000001100005600 08210002815600000004101100	Клинический протокол	Метод эндопротезир ования тазобедренно го сустава с применением эндопротеза с парой трения «керамика- полиэтилен» (2016-17-2)			
0000000001100005600 08210002816300000009101103	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с выраженной патологией тазобедренно го сустава путем эндопротезир ования с применением прототипиро вания (2016- 6-5)			
пациентов	единица	6			
количество пациентов	Условная единица	876	10		220850
количество пациентов	Условная единица	876	5		375920

0000000001100005600  
08210002816400000004101101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
глубокими  
посттравмати-  
ческими  
дефектами  
тканей кисти  
с  
использовани-  
ем раннего  
пластическог-  
о замещения  
дефектов или  
реконструкц-  
ии  
утраченных  
фрагментов  
кисти  
кровоснабжа-  
емыми  
комплексами  
тканей с  
применением  
микрохирург-  
ических  
технологий  
(2016-6-9)

0000000001100005600  
08210002816500000006101103

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи в  
рамках  
клинической  
апробации  
пациентам с  
нестабильнос-  
тью  
компонентов  
эндопротеза  
тазобедренно-  
го сустава  
при  
выраженном  
дефиците  
костной  
ткани путем  
ревизионног

количество пациентов	Условная единица	876	5	154540
количество пациентов	Условная единица	876	2	560700



0000000001100005600  
08210002817000000002101100

Клинический  
протокол

о  
эндопротезир  
ования с  
применением  
индивидуаль  
ных  
имплантатов,  
изготовленн  
ых  
посредством  
аддитивных  
технологий  
(2016-6-8)

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  
(2016-6-11)

0000000001100005600  
08210002818200000004101100

Клинический  
протокол

Применение  
фенестриров  
анных  
канюлирован  
ных  
транспедикул  
ярных винтов  
при

количество пациентов	Условная единица	876	10	186050
количество пациентов	Условная единица	876	5	560000

		хирургическо м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2)								
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

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

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

Нормативно правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5
федеральный закон	Президент Российской Федерации	21.11.2011	323-ФЗ	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации
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

<p><u>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..</u></p>
(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещенной 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

Уникальный номер по базовому перечню

11.041.1

Выполнение экспериментальных научных разработок.

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	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы				Значение показателя объема работы
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Описание работы	2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0000000001100005600 11041100000000000006101100						Количество      Штука      796	Разработка новых устройств и технологий применения имплантационных материалов с различными свойствами и оценка их биоинтеграции при замещении дефектов костей и протезировании.			1

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

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

<sup>2)</sup> Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

РАЗДЕЛ 2

1. Наименование работы

Уникальный номер по базовому 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	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		2016 год (очередной финансовый год)
							наименование	код	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы	
						наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		Описание работы	2016 год (очередной финансовый год)
							наименован ие	код		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0000000001100005600 110401000000000000007102100						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Теоретические и практические аспекты применения супермикрохирургии и тканевой терапии для замещения дефектов покровных тканей.	1
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка новых способов и устройств комбинированного остеосинтеза для лечения больных с врожденными и приобретенными дефектами костей конечностей.	1
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка модели и устройств для лечения пациентов с гнойными поражениями опорно-двигательной системы и их последствиями полученных после высокоэнергетических повреждений, боевой травмы хирургических вмешательств.	1
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка роботизированного аппарат внешней фиксации для компрессионно – дистракционного остеосинтеза	1

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

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

<sup>2)</sup> Заполняется по решению органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя федерального бюджетного или автономного учреждения, либо главного распорядителя средств федерального бюджета, в ведении которого находится федеральное казенное учреждение.

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

1. Основания для досрочного прекращения исполнения государственного задания

- реорганизация учреждения;
- окончание срока действия лицензии организации;
- 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 исполнения (контроля за исполнением) государственного задания

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

3. Порядок контроля за исполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	квартально (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	ежегодно, до 10 января года следующего за отчетным периодом (в части осуществления образовательной деятельности)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	не реже 1 раза в полугодие (в части осуществления научных исследований и разработок)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартально (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности об исполнении государственного задания

- 4.1. Периодичность представления отчетов об исполнении государственного задания

квартально (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); не реже 1 раза в полугодие (в части осуществления научных исследований и разработок) ; квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации).
- 4.2. Сроки представления отчетов об исполнении 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).
- 4.3. Иные требования к отчетности об исполнении государственного задания

ежегодно представление аналитического отчета в Экспертный совет (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)

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

<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, в пределах которого оно считается выполненным, 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 %). В этом случае допустимые (возможные) отклонения, предусмотренные в пунктах 3.1 и 3.2 настоящего государственного задания, не заполняются.