

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:

Кем выдан: Общество с ограниченной ответственностью «Спецоператор»

Действителен с: 25.07.2017 до 25.07.2018

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)

" 14 " ноября 2017 г.

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00297-17-05<sup>1)</sup>**

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ И  
ИСКУССТВЕННЫХ ОРГАНОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.И. ШУМАКОВА"  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	14.11.2017
Код по сводному реестру	00000000310X9734031

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Издание книг, брошюр, буклетов и аналогичных публикаций, в том числе для слепых;

Деятельность агентов, специализирующихся на оптовой торговле фармацевтическими и медицинскими товарами, парфюмерными и косметическими товарами, включая мыло;

(повышения квалификации) для специалистов, имеющих высшее профессиональное образование;

Деятельность среднего медицинского персонала;

Деятельность в области стандартизации;

Деятельность в области архитектуры, инженерно-техническое проектирование в промышленности и строительстве;

Исследование конъюнктуры рынка;

Врачебная практика;

Деятельность лечебных учреждений;

Деятельность медицинских лабораторий;

Послевузовское профессиональное образование;

Стоматологическая практика;

Деятельность больничных учреждений широкого профиля и специализированных;

Испытания и анализ в научных областях (микробиологии, биохимии, бактериологии и др.);

Образование дошкольное;

Образование начальное общее;

частей производство аппаратуры, основанной на использовании рентгеновского, альфа-, бета- и гамма - излучений;

Образование основное общее;

Деятельность в области аккредитации;

Ветеринарная деятельность;

Сертификация продукции и услуг;

Рекламная деятельность.

по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	22.11.1
по ОКВЭД	51.18.1
по ОКВЭД	80.30.3
по ОКВЭД	85.14.1
по ОКВЭД	74.20.41
по ОКВЭД	74.20.1
по ОКВЭД	74.13.1
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	85.11
по ОКВЭД	85.14.3
по ОКВЭД	80.30.2
по ОКВЭД	85.13
по ОКВЭД	85.11.1
по ОКВЭД	74.30.3
по ОКВЭД	85.11
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	33.10.1
по ОКВЭД	85.13
по ОКВЭД	74.20.44
по ОКВЭД	85.20
по ОКВЭД	74.30.8
по ОКВЭД	74.40

Научная организация.

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

0110072

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



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

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)			
	Направления подготовки и укрупненные группы <sup>4</sup>	Категория потребителей <sup>4</sup>		Формы обучения и формы реализации образовательных программ <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)	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименование <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д58006201000001006100101	31.00.00 Клиническая медицина	Не указано		очная		Численность обучающихся	Человек	792	5	5	5	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	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



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

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)			
	Специальность и укрупненные группы <sup>4</sup>	Категория потребителей <sup>4</sup>		Формы обучения и формы реализации образовательных программ <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)	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименование <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 Клиническая медицина	Не указано		очная		Численность обучающихся	Человек	792	31	31	31	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	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



0000000001100005600  
08410002803300000006100101

Клинический  
протокол

Метод оказания медицинской помощи больным хронической сердечной недостаточностью с использованием аппарата вспомогательного кровообращения носимого (АВК-Н) (16-3)

0000000001100005600  
08410002803400000004100101

Клинический  
протокол

Метод оказания медицинской помощи высокосенсибилизированным пациентам с хронической почечной недостаточностью путем подготовки к трансплантации почки с применением антитимоцитарного иммуноглобулина (16-1)

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

0000000001100005600  
08410002803500000001100101

Клинический  
протокол

Метод оказания медицинской помощи пациентам с критической сердечной недостаточностью путем подготовки к трансплантации сердца с применением бивентрикулярного обхода, дополненного экстракорпоральной мембранной оксигенацией (16-2)

0000000001100005600  
08410002809000000006100101

Клинический  
протокол

Использование ротационной атерэктомии при ангиопластике и стентировании кальцинированных поражений коронарных артерий (2016-25-6)

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

0000000001100005600  
08410002813600000007100101

Клинический  
протокол

Метод  
оказания  
медицинской  
помощи  
реципиентам  
после  
трансплантац  
ии печени  
путем  
применения  
безинтерфер  
оновой  
схемы  
лечения  
HCV-  
инфекции  
(2016-25-3)

0000000001100005600  
08410002814600000006100101

Клинический  
протокол

Метод  
раннего  
выявления  
декомпенсац  
ии сердечной  
недостаточно  
сти у  
пациентов с  
имплантиров  
анными  
двухкамерны  
ми  
кардиостиму  
ляторами на  
основании  
данных  
имплантиров  
анных  
устройств,  
включая  
измерения  
внутригрудн  
ого  
импеданса,  
получаемые с  
помощью  
системы  
удаленного  
мониторинга  
(2016-44-1)

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

0000000001100005600  
08410002816700000002100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам  
детского  
возраста  
путем  
профилактик  
и  
цитомегалов  
ирусной  
инфекции  
при  
трансплантац  
ии печени  
(2016-25-2)

0000000001100005600  
08410002820600000008100101

Клинический  
протокол

Чрескожные  
коронарные  
вмешательст  
ва у больных  
с  
пограничным  
и стенозами  
венечных  
артерий под  
контролем  
определения  
фракционног  
о резерва  
кровотока  
(2016-22-6)

0000000001100005600  
08410002823400000000100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
многополюсн  
ой  
стимуляции  
левого  
желудочка в  
оптимизации  
ответа на  
сердечную  
ресинхрониз  
ирующую  
терапию для  
лечения  
хронической  
сердечной  
недостаточно  
сти (2017-21-  
13)

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

0000000001100005600  
08410002823800000001100101

Клинический  
протокол

Радиочастотная катетерная абляция с непрерывным измерением силы контакта с миокардом у пациентов с фибрилляцией предсердий (2017-25-1)

0000000001100005600  
08410002824800000001100101

Клинический  
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с поражением коронарного русла методом стентирования с использованием внутрисосудистого ультразвукового контроля (2017-42-5)

0000000001100005600  
08410002824900000008100101

Клинический  
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с протяженными и кальцинированными поражениями коронарного русла методом ротационной атерэктомии (2017-42-8)

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

0000000001100005600  
08410002825000000006100101

Клинический  
протокол

Использован  
ие  
лапараскопич  
еского  
метода у  
живых  
родственных  
доноров при  
получении  
левого  
латерального  
сектора  
печени для  
трансплантац  
ии детям  
(2017-42-9)

0000000001100005600  
08410002825100000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
больным с  
дыхательной  
недостаточно  
стью путем  
трансплантац  
ии легких  
после их  
изолированн  
ой (ex-vivo)  
нормотермич  
еской  
перфузии и  
вентиляции  
(2017-42-11)

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

0000000001100005600 08410002826000000005100101	Клинический протокол	Оказание медицинской помощи пациентам с детского возраста с хронической почечной/печ еночной недостаточно стью путем подготовки к трансплантац ии почки/печени от ABO- несовместим ых доноров (2017-42-10)				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

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 ли медици нской помощ и <sup>4</sup>	Протоко лы по апроба ции 2017 <sup>4</sup>				наимено вание 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)
							наимено вание <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  
08410002803300000006100101

Клинический  
протокол

Метод оказания медицинской помощи больным хронической сердечной недостаточностью с использованием аппарата вспомогательного кровообращения носимого (АВК-Н) (16-3)

количество пациентов	Условная единица	876	7	0	0	0	0	0
----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002803400000004100101

Клинический  
протокол

Метод оказания медицинской помощи высокоспециализированным пациентам с хронической почечной недостаточностью путем подготовки к трансплантации почки с применением антитимоцитарного иммуноглобулина (16-1)

количество пациентов	Условная единица	876	13	0	0	0	0	0
----------------------	------------------	-----	----	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002803500000001100101

Клинический  
протокол

Метод оказания медицинской помощи пациентам с критической сердечной недостаточностью путем подготовки к трансплантации сердца с применением бивентрикулярного обхода, дополнительного экстракорпоральной мембранной оксигенацией (16-2)

количество пациентов	Условная единица	876	8	0	0	0	0	0
----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002809000000006100101

Клинический  
протокол

Использование ротационной атерэктомии при ангиопластике и стентировании кальцинированных пораженных коронарных артерий (2016-25-6)

0000000001100005600  
08410002813600000007100101

Клинический  
протокол

Метод оказания медицинской помощи реципиентам после трансплантации печени путем применения безинтерфероновой схемы лечения HCV-инфекции (2016-25-3)

количество пациентов	Условная единица	876	4	3	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	18	18	0	0	0	0

0000000001100005600  
08410002814600000006100101

Клинический  
протокол

Метод раннего выявления декомпенсации сердечной недостаточности у пациентов с имплантированными двухкамерными кардиостимуляторами на основании данных имплантированных устройств, включая измерения внутригрудного импеданса, получаемые с помощью системы удаленного мониторинга (2016-44-1)

количество пациентов	Условная единица								
		876	4	0	0	0	0	0	0

0000000001100005600  
08410002816700000002100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам  
детского  
возраста  
путем  
профилактики  
цитомегаловирусной  
инфекции при  
трансплантации  
печени  
(2016-  
25-2)

0000000001100005600  
08410002820600000008100101

Клинический  
протокол

Чрескожные  
коронарные  
вмешательства у  
больных с  
пограничными  
стенозами  
венечных  
артерий под  
контролем  
определения  
фракционного  
резерва  
кровотока  
(2016-  
22-6)

количество пациентов	Условная единица	876	36	0	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0

0000000001100005600  
08410002823400000000100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
многополюсной  
стимуляции  
левого  
желудочка  
в  
оптимизации  
ответа  
на  
сердечную  
ресинхронизирующую  
терапию  
для  
лечения  
хронической  
сердечной  
недостаточности  
(2017-21-13)

количество пациентов	Условная единица	876	7	6	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002823800000001100101

Клинический  
протокол

Радиочастотная катетерная абляция с непрерывным измерением силы контакта с миокардом у пациентов с фибрилляцией предсердий (2017-25-1)

0000000001100005600  
08410002824800000001100101

Клинический  
протокол

Оказание медицинской помощи пациентам с поражением коронарного русла методом стентирования с использованием внутрисосудистого ультразвукового контроля (2017-42-5)

количество пациентов	Условная единица	876	5	15	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	40	80	73	0	0	0

0000000001100005600  
08410002824900000008100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
протяженными и  
кальцинированными  
поражениями  
коронарного  
русла  
методом  
ротационной  
атерэктомии  
(2017-  
42-8)

0000000001100005600  
0841000282500000006100101

Клинический  
протокол

Использование  
лапараскопического  
метода у живых  
родственников  
доноров при  
получении  
левого  
латерального  
сектора  
печени для  
трансплантации  
детям  
(2017-  
42-9)

количество пациентов	Условная единица	876	10	25	25	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	8	26	26	0	0	0

0000000001100005600  
08410002825100000004100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
больным с  
дыхательной  
недостаточностью  
путем  
трансплантации  
легких  
после их  
изолированной  
(ex-vivo)  
нормотермической  
перфузии  
и вентиляции  
(2017-42-11)

количество пациентов	Условная единица	876	3	2	2	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

<p>0000000001100005600 08410002826000000005100101</p>	<p>Клинический протокол</p>	<p>Оказание медицинской помощи пациентам с детского возраста с хронической почечной/печеночной недостаточностью путем подготовки к трансплантации почки/печени от АВО-несовместимых доноров (2017-42-10)</p>				<p>количество пациентов</p>	<p>Условная единица</p>	<p>876</p>	<p>7</p>	<p>10</p>	<p>11</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>
---	-----------------------------	--	--	--	--	-----------------------------	-------------------------	------------	----------	-----------	-----------	----------	----------	----------

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

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

08.423.0
----------

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)
							наименование <sup>4)</sup>	код по ОКЕИ <sup>5)</sup>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0000000001100005600 08423001103400002006100101	Сердечно-сосудистая хирургия	34/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600  
08423001103500002003100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

35/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001103600002001100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

36/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001103700002009100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

37/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600  
08423001103800002007100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

38/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001103900002005100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

39/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001104000002003100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

40/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600  
08423001104100002001100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

41/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001104300002007100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

43/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001204500002001100101

Торакальная  
хирургия

45/торакальн  
ая хирургия

Стационар

Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75

0000000001100005600 08423001405500002008100101	Трансплантация	55/трансплантация		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
0000000001100005600 08423001405600002006100101	Трансплантация	56/трансплантация		Стационар	Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
					Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100

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

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)		
	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)	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименование <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 08423001103400002006100101	Сердечно-сосудистая хирургия	34/сердечно-сосудистая хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	613	601	601	0	0	0

0000000001100005600  
08423001103500002003100101

Сердечн  
о-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

35/серде  
чно-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

Стацион  
ар

Число пациентов	Человек	792	324	361	361	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	160	176	176	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	157	141	141	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	262	262	262	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	20	20	20	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	59	58	58	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	89	89	89	0	0	0

0000000001100005600  
08423001103600002001100101

Сердечн  
о-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

36/серде  
чно-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

Стацион  
ар

0000000001100005600  
08423001103700002009100101

Сердечн  
о-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

37/серде  
чно-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

Стацион  
ар

0000000001100005600  
08423001103800002007100101

Сердечн  
о-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

38/серде  
чно-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

Стацион  
ар

0000000001100005600  
08423001103900002005100101

Сердечн  
о-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

39/серде  
чно-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

Стацион  
ар

0000000001100005600  
08423001104000002003100101

Сердечн  
о-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

40/серде  
чно-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

Стацион  
ар

0000000001100005600  
08423001104100002001100101

Сердечн  
о-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

41/серде  
чно-  
сосудис  
тая  
хирурги  
я

Стацион  
ар

0000000001100005600 08423001104300002007100101	Сердечно-сосудистая хирургия	43/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	4	4	4	0	0	0
0000000001100005600 08423001204500002001100101	Торакальная хирургия	45/торакальная хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	15	10	10	0	0	0
0000000001100005600 08423001405500002008100101	Трансплантация	55/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	175	123	123	0	0	0
0000000001100005600 08423001405600002006100101	Трансплантация	56/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	240	270	270	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

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



0000000001100005600 0831010000000000006102104							Соответствие техническому регламенту о безопасности крови, ее продуктов, кровезамещаю- щих растворов и технических средств, используемой в трансфузионно- инфузионной терапии	Процент	744	100	0	0
--	--	--	--	--	--	--	---	---------	-----	-----	---	---

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 0831010000000000006102104						условная единица продукта, переработки	Условно- ная единица	876	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее	142,74	0	0			

						(в перерасчете на 1 литр цельной крови)	компонентов			
--	--	--	--	--	--	---	-------------	--	--	--

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

- 1) Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.
- 2) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, 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).

## Раздел 2

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)

--



					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Создание тканеинженерной конструкции печени с использованием аппаратного комплекса «биостанция - биореактор» и ее экспериментальное исследование	1	0	0
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и экспериментальное исследование трансдермальных терапевтических систем (ТТС) высокомолекулярных лекарственных веществ	1	0	0
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка биотехнологических, биомедицинских, клинических подходов к повышению эффективности трансплантации сердца и легких	1	0	0
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и усовершенствование технологий трансплантации органов и тканей в условиях тканевой несовместимости и от АВО-несовместимых доноров	1	0	0
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка метода повышения эффективности эндоваскулярной реваскуляризации миокарда как «моста» к трансплантации сердца у пациентов с застойной сердечной недостаточностью ишемического генеза	1	0	0
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка инновационных технологий и патогенетическое обоснование эффективности трансплантации печени детям	1	0	0

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

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

2) Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, 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).

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

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения 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 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	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	ежеквартально	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	квартальная, годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

- 4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); квартальная (нарастающим итогом), годовая (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); ежеквартально; 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 квартальная – не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая – не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации); квартальная - не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом; годовая - не позднее 15 января года, следующего за отчетным годом (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи) ; не позднее 10 января года, следующего за отчетным; до 5 числа месяца, следующего за отчетным; 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 Предварительный отчет - не позднее 5 октября текущего года (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи); Предварительный отчет - не позднее 5 октября текущего года (в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации)
- 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.