

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: 17.01.2017 до 17.01.2018

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)

Яковлева Татьяна Владимировна  
(расшифровка подписи)

" 07 " декабря 2017 г.

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00253-17-07<sup>1)</sup>

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПЕРВЫЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА"  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Обучение в образовательных учреждениях высшего профессионального образования  
(университетах, академиях, институтах и в др.);

Исследование конъюнктуры рынка и изучение общественного мнения;

Врачебная практика;

Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;

Обучение в образовательных учреждениях среднего профессионального образования;

Образование начальное общее.

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	07.12.2017
Код по сводному реестру	000000000310X4463011
по ОКВЭД	80.30.1
по ОКВЭД	73.20
по ОКВЭД	85.12
по ОКВЭД	73.20
по ОКВЭД	73.10
по ОКВЭД	80.22.21
по ОКВЭД	85.12

Образовательная организация высшего образования.

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

0004

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)		
	Специальность и укрупненные группы <sup>4</sup>	Категория потребителей <sup>4</sup>	Уровень образования, необходимый для приема на обучение <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 11Д56018401000101000100101	34.00.00 Сестринское дело	Не указано	Основное общее образование	очная		Численность обучающихся	Человек	792	212	212	212	0	0	0

0000000001100005600 11Д56018501000201008100101	34.02.01 Сестринское дело	Не указано	Среднее общее образование	очная		Численность обучающихся	Человек	792	73	73	73	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 ОКЕИ <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д54008201000001006100101	31.00.00 Клиническая медицина	Не указано		очная		Численность обучающихся	Человек	792	3458	3458	3458	0	0	0

0000000001100005600 11Д54009201000001004100101	37.00.00 Психологические науки	Не указано		очная		Численность обучающихся	Человек	792	48	48	48	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)			
	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 11Д60012401000001008100101	34.00.00 Сестринское дело	Не указано		очная		Численность обучающихся	Человек	792	13	13	13	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)			
	Виды образовательных программ <sup>4</sup>	Категория потребителей <sup>4</sup>		Формы образования 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 11Г47000301000001003101101	не указано	Не указано		очная		Количество человеко-часов	Человеко-час	539	274500	274500	274500	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)			
	Виды образований программ <sup>4</sup>	Категория потребителей <sup>4</sup>		Формы образования и формы реализации образований 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 11Г48000301000001002101101	не указано	Не указано		очная		Количество человеко-часов	Человеко-час	539	412560	412560	412560	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)			
	Категория потребителей <sup>4</sup>			Формы образования 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 11A15001000000001006101101	Не указано			очная		Численность обучающихся	Человек	792	141	141	141	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	337	337	337	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)		
	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 ОКЕ И <sup>5</sup>						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0000000001100005600 11Д58001101000001008100101	06.00.00 Биологические науки	Не указано		очная		Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0
0000000001100005600 11Д580011010000017000100101	06.00.00 Биологические науки	Не указано		Заочная		Численность обучающихся	Человек	792	1	1	1	0	0	0

0000000001100005600  
11Д58006001000001008100101

30.00.00  
Фундаментальная медицина

Не  
указано

очная

Численность обучающихся

Человек

792

4

4

4

0

0

0

0000000001100005600  
11Д580060010000017000100101

30.00.00  
Фундаментальная медицина

Не  
указано

Заочная

Численность обучающихся

Человек

792

1

1

1

0

0

0

0000000001100005600  
11Д58006201000001006100101

31.00.00  
Клиническая медицина

Не  
указано

очная

Численность обучающихся

Человек

792

77

77

77

0

0

0

0000000001100005600  
11Д580062010000017008100101

31.00.00  
Клиническая медицина

Не  
указано

Заочная

Численность обучающихся

Человек

792

30

30

30

0

0

0

0000000001100005600  
11Д58006401000001004100101

32.00.00  
Науки о здоровье и профилактическая медицина

Не  
указано

очная

Численность обучающихся

Человек

792

3

3

3

0

0

0

0000000001100005600  
11Д580064010000017006100101

32.00.00  
Науки о здоровье и профилактическая медицина

Не  
указано

Заочная

Численность обучающихся

Человек

792

4

4

4

0

0

0

0000000001100005600 11Д58007501000001001100101	37.00.00 Психологические науки	Не указано	очная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	0	0	0
0000000001100005600 11Д580075010000017003100101	37.00.00 Психологические науки	Не указано	Заочная	Численность обучающихся	Человек	792	2	2	2	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)			
	Виды образовательных программ <sup>4</sup>	Категория потребителей <sup>4</sup>	Место обучения <sup>4</sup>	Формы образования 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 11794000301000101001101101	не указано	Не указано	не указано	очная		Число обучающихся	Человек	792	11	11	11	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  
08410002813000000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
лечения  
больных  
детей и  
взрослых с  
рефрактерно  
й формой  
острой и  
хронической  
реакции  
трансплантат  
-против-  
хозяина  
после  
аллогенной  
трансплантац  
ии  
гемопозитичес  
ких  
стволовых  
клеток  
ингибиторам  
и янус-  
киназы  
(2016-29-1)

0000000001100005600  
084100028160000000007100101

Клинический  
протокол

Молекулярна  
я оценка  
эффективнос  
ти  
индукционн  
ых курсов  
химиотерапи  
и у больных  
с  
прогностичес  
ки  
неблагоприят  
ными  
вариантами  
острых  
лейкозов и  
лимфом по  
данным  
экспрессии  
гена WT1  
(2016-29-9)

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



0000000001100005600  
08410002823100000006100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
ретроградной  
лазерной  
вапоризации  
межпозвоноч-  
ной грыжи в  
поясничном  
отделе  
позвоночник  
а (2017-21-4)

0000000001100005600  
08410002823300000002100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
длительного  
мониторинга  
электрокарди-  
ограммы при  
помощи  
имплантируе-  
мых  
кардиомонит-  
оров и  
удаленной  
телеметрии  
для  
выявления  
аритмогенно-  
й причины  
ишемическог-  
о инсульта  
неустановлен-  
ной  
этиологии и  
вторичной  
профилактики  
и нарушений  
мозгового  
кровообраще-  
ния (2017-21-  
12)

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

0000000001100005600  
0841000282340000000100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002823500000007100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
интраоперац  
ионной УЗИ-  
диагностики  
и  
нейрофизиол  
огического  
мониторинга  
нервно-  
мышечной  
проводимост  
и при  
операциях на  
периферичес  
ких нервах  
(2017-21-18)

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

0000000001100005600  
08410002823800000001100101

Клинический  
протокол

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

0000000001100005600  
08410002823900000009100101

Клинический  
протокол

Имплантация системы спинальной нейростимуляции у пациентов с хроническим болевым синдромом при патологии сосудов нижних конечностей (2017-25-5)

0000000001100005600  
08410002824300000001100101

Клинический  
протокол

Видеоэндоскопический метод лечения онкологических поражений позвоночника с использованием 3D-визуализации (2017-29-3)

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

0000000001100005600  
0841000282480000000100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
поражением  
коронарного  
русла  
методом  
стентировани  
я с  
использовани  
ем  
внутрисосуд  
истого  
ультразвуков  
ого контроля  
(2017-42-5)

0000000001100005600  
08410002824900000008100101

Клинический  
протокол

Оказание  
медицинской  
помощи  
пациентам с  
протяженны  
ми и  
кальциниров  
анными  
поражениями  
коронарного  
русла  
методом  
ротационной  
атерэктомии  
(2017-42-8)

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)

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

0000000001100005600  
08410002825200000002100101

Клинический  
протокол

Метод  
криодеструк  
ции  
симпатическ  
их нервных  
ганглиев,  
расположен  
ых в устье  
легочных  
артерий, для  
лечения  
пациентов с  
легочной  
гипертензией  
различной  
этиологии  
(2017-46-4)

0000000001100005600  
08410002825400000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
билатерально  
го  
контрастиров  
ания для  
повышения  
первичного  
успеха  
эндоваскуляр  
ной  
реканализаци  
и  
хронических  
окклюзий  
коронарных  
артерий у  
больных  
ишемической  
болезнью  
сердца (2017-  
46-9)

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

0000000001100005600 08410002825600000003100101	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскуляр ного лечения сложных поражений коронарных артерий с применением "удлинителя проводников ого катетера" (2017-46-14)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0
0000000001100005600 08410002825700000001100101	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскуляр ного лечения рестеноза стента в коронарных артериях с использовани ем баллонов с лекарственн ым покрытием (2017-46-16)				Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0

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>				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 ание <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  
08410002813000000000100101

Клинический  
протокол

Метод  
лечения  
больных  
детей и  
взрослы  
х с  
рефракт  
ерной  
формой  
острой и  
хрониче  
ской  
реакции  
транспл  
антат-  
против-  
хозяина  
после  
аллоген  
ной  
транспл  
антации  
гемопоз  
тически  
х  
стволов  
ых  
клеток  
ингибит  
орами  
янус-  
киназы  
(2016-  
29-1)

количество пациентов	Условная единица	876	20	20	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	----	----	---	---	---	---



0000000001100005600  
08410002816000000007100101

Клинический  
протокол

Молекулярная оценка эффективности индукционных курсов химиотерапии у больных с прогностически неблагоприятными вариантами острых лейкозов и лимфом по данным экспрессии гена WT1 (2016-29-9)

количество пациентов	Условная единица	876	18	17	0	0	0	0
----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002823100000006100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
ретроградной  
лазерной  
вапоризации  
межпозвоночной  
грыжи в  
поясничном  
отделе  
позвоночника  
(2017-21-4)

количество пациентов	Условная единица	876	5	6	6	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002823300000002100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
длительного  
мониторирования  
электрокардиограммы  
при помощи имплантируемых  
кардиомониторов  
в удаленной  
телеметрии для выявления  
аритмической  
причины  
ишемического  
инсульта  
неустойчивой  
этиологии  
и вторичной  
профилактики  
нарушений  
мозгового  
кровообращения  
(2017-21-12)

количество пациентов	Условная единица	876	15	14	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	----	----	---	---	---	---

0000000001100005600  
0841000282340000000100101

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	6	7	0	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002823500000007100101

Клинический  
протокол

Клиническая  
апробация  
метода  
интраоперационной  
УЗИ-  
диагностики и  
нейрофизиологического  
мониторинга  
неврно-мышечной  
проводимости  
при  
операциях на  
периферических  
нервах  
(2017-  
21-18)

0000000001100005600  
08410002823800000001100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	0	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	10	10	0	0	0	0

0000000001100005600  
08410002823900000009100101

Клинический  
протокол

Имплатация системы спинальной нейростимуляции у пациентов с хроническим болевым синдромом при патологии сосудов нижних конечностей (2017-25-5)

0000000001100005600  
08410002824300000001100101

Клинический  
протокол

Видеодоскопический метод лечения онкологических поражений позвоночника с использованием 3D-визуализации (2017-29-3)

количество пациентов	Условная единица	876	0	3	2	0	0	0
количество пациентов	Условная единица	876	3	8	8	0	0	0

0000000001100005600  
08410002824800000000100101

Клинический  
протокол

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

количество пациентов	Условная единица	876	5	5	6	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002824900000008100101

Клинич  
еский  
протоко  
л

Оказани  
е  
медици  
нской  
помощи  
пациент  
ам с  
протяже  
нными и  
кальцин  
ированн  
ыми  
поражен  
иями  
коронар  
ного  
русла  
методом  
ротацио  
нной  
атерэкто  
мии  
(2017-  
42-8)

количество пациентов	Условная единица	876	3	4	3	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	0	1	1	0	0	0
-------------------------	---------------------	-----	---	---	---	---	---	---

0000000001100005600  
08410002825200000002100101

Клинический  
протокол

Метод криодеструкции симпатических нервных ганглиев, расположенных в устьях легочных артерий, для лечения пациентов с легочной гипертензией различной этиологии (2017-46-4)

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

0000000001100005600  
08410002825400000008100101

Клинический  
протокол

Метод  
билатер  
ального  
контрас  
тирован  
ия для  
повыше  
ния  
первичн  
ого  
успеха  
эндovas  
кулярно  
й  
реканал  
изации  
хрониче  
ских  
окклюзи  
й  
коронар  
ных  
артерий  
у  
больных  
ишемич  
еской  
болезнь  
ю  
сердца  
(2017-  
46-9)

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

0000000001100005600  
08410002825600000003100101

Клинический  
протокол

Метод  
чрескожного  
эндоваскулярного  
лечения  
сложных  
поражений  
коронарных  
артерий  
с  
применением  
"удлинителя  
проводникового  
катетера"  
(2017-46-14)

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

0000000001100005600 08410002825700000001100101	Клинический протокол	Метод чрескожного эндоваскулярного лечения рестеноза стента в коронарных артериях с использованием баллонов с лекарственным покрытием (2017-46-16)				количество пациентов	Условная единица	876	3	3	0	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 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



0000000001100005600  
08423000100100002007100101

Абдоминаль  
ная хирургия

1/абдоминаль  
ная хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423000200300002002100101

Акушерство  
и  
гинекология

3/акушерство  
и  
гинекология

Стационар

0000000001100005600  
08423000200400002000100101

Акушерство  
и  
гинекология

4/акушерство  
и  
гинекология

Стационар

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



0000000001100005600  
08423000300600002004100101

Гематология

6/гематология

Стационар

0000000001100005600  
08423000601000002003100101

Нейрохирургия

10/нейрохирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423000601100002001100101

Нейрохирургия

11/нейрохирургия

Стационар

Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	0
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
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  
08423000601200002009100101

Нейрохирург  
ия

12/нейрохиру  
ргия

Стационар

0000000001100005600  
08423000601400002005100101

Нейрохирург  
ия

14/нейрохиру  
ргия

Стационар

0000000001100005600  
08423000601500002002100101

Нейрохирург  
ия

15/нейрохиру  
ргия

Стационар

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

0000000001100005600  
08423000701600002009100101

Онкология

16/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000701700002007100101

Онкология

17/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000701800002005100101

Онкология

18/онкология

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  
08423000701900002003100101

Онкология

19/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000702000002001100101

Онкология

20/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000702100002009100101

Онкология

21/онкология

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  
08423000802500002009100101

Оториноларингология

25/оториноларингология

Стационар

0000000001100005600  
08423000902700002004100101

Офтальмология

27/офтальмология

Стационар

0000000001100005600  
08423000902800002002100101

Офтальмология

28/офтальмология

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  
08423000902900002000100101

Офтальмология

29/офтальмология

Стационар

0000000001100005600  
08423001103400002006100101

Сердечно-сосудистая хирургия

34/сердечно-сосудистая хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001103500002003100101

Сердечно-сосудистая хирургия

35/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  
08423001103600002001100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

36/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  
08423001103700002009100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

37/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001103800002007100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

38/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001103900002005100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

39/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  
08423001104400002005100101

Сердечно-  
сосудистая  
хирургия

44/сердечно-  
сосудистая  
хирургия

Стационар



0000000001100005600  
08423001204500002001100101

Торакальная  
хирургия

45/торакальн  
ая хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001304800002004100101

Травматолог  
ия и  
ортопедия

48/травматол  
огия и  
ортопедия

Стационар

0000000001100005600  
08423001305000002000100101

Травматолог  
ия и  
ортопедия

50/травматол  
огия и  
ортопедия

Стационар

Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
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  
08423001305100002008100101

Травматолог  
ия и  
ортопедия

51/травматол  
огия и  
ортопедия

Стационар

0000000001100005600  
08423001305200002006100101

Травматолог  
ия и  
ортопедия

52/травматол  
огия и  
ортопедия

Стационар

0000000001100005600  
08423001305300002004100101

Травматолог  
ия и  
ортопедия

53/травматол  
огия и  
ортопедия

Стационар

Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100
Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75
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  
08423001305400002002100101

Травматолог  
ия и  
ортопедия

54/травматолог  
ия и  
ортопедия

Стационар

0000000001100005600  
08423001405500002008100101

Трансплантаци  
я

55/трансплантаци  
я

Стационар

0000000001100005600  
08423001405600002006100101

Трансплантаци  
я

56/трансплантаци  
я

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  
08423001405800002002100101

Транспланта  
ция

58/трансплан  
тация

Стационар

0000000001100005600  
08423001405900002000100101

Транспланта  
ция

59/трансплан  
тация

Стационар

0000000001100005600  
08423001506000002007100101

Урология

60/урология

Стационар

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

0000000001100005600  
08423001506100002005100101

Урология

61/урология

Стационар

Соответствие  
порядкам  
оказания  
медицинской  
помощи и на  
основе  
стандартов  
медицинской  
помощи

Процент

744

100

100

100

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

75

75

0000000001100005600  
08423001606300002000100101

Челюстно-  
лицевая  
хирургия

63/челюстно-  
лицевая  
хирургия

Стационар

Соответствие  
порядкам  
оказания  
медицинской  
помощи и на  
основе  
стандартов  
медицинской  
помощи

Процент

744

100

100

100

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

75

75

0000000001100005600  
08423001606400002008100101

Челюстно-  
лицевая  
хирургия

64/челюстно-  
лицевая  
хирургия

Стационар

Соответствие  
порядкам  
оказания  
медицинской  
помощи и на  
основе  
стандартов  
медицинской  
помощи

Процент

744

100

100

100

Удовлетворенн  
ость  
потребителей в  
оказанной  
государственн  
ой услуге

Процент

744

75

75

75

0000000001100005600 08423001706600002002100101	Эндокринология	66/эндокринология	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

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 08423000100100002007100101	Абдоминальная хирургия	1/абдоминальная хирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	31	31	31	0	0	0
0000000001100005600 08423000200300002002100101	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	70	46	46	0	0	0
0000000001100005600 08423000200400002000100101	Акушерство и гинекология	4/акушерство и гинекология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	55	40	40	0	0	0
0000000001100005600 08423000300600002004100101	Гематология	6/гематология		Стационар		Число пациентов	Человек	792	105	105	105	0	0	0
0000000001100005600 08423000601000002003100101	Нейрохирургия	10/нейрохирургия		Стационар		Число пациентов	Человек	792	221	207	207	0	0	0

0000000001100005600  
08423000601100002001100101

Нейрохирургия

11/нейрохирургия

Стационар

Число пациентов	Человек	792	11	11	11	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	14	14	14	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	10	10	10	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	5	5	5	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	280	275	275	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	164	154	154	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	93	98	98	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	177	173	173	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	200	253	253	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	1465	1433	1433	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	77	77	77	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	13	13	13	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	16	7	7	0	0	0

0000000001100005600  
08423000601200002009100101

Нейрохирургия

12/нейрохирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423000601400002005100101

Нейрохирургия

14/нейрохирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423000601500002002100101

Нейрохирургия

15/нейрохирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423000701600002009100101

Онкология

16/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000701700002007100101

Онкология

17/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000701800002005100101

Онкология

18/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000701900002003100101

Онкология

19/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000702000002001100101

Онкология

20/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000702100002009100101

Онкология

21/онкология

Стационар

0000000001100005600  
08423000802500002009100101

Оториноларингология

25/оториноларингология

Стационар

0000000001100005600  
08423000902700002004100101

Офтальмология

27/офтальмология

Стационар

0000000001100005600  
08423000902800002002100101

Офтальмология

28/офтальмология

Стационар



0000000001100005600  
08423000902900002000100101

Офталь  
мология

29/офтальмология

Стационар

0000000001100005600  
08423001103400002006100101

Сердечно-сосудистая хирургия

34/сердечно-сосудистая хирургия

Стационар

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

0000000001100005600  
08423001103800002007100101

Сердечно-сосудистая хирургия

38/сердечно-сосудистая хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001103900002005100101

Сердечно-сосудистая хирургия

39/сердечно-сосудистая хирургия

Стационар

Число пациентов	Человек	792	40	45	45	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	199	199	199	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	190	180	180	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	408	405	405	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	255	255	255	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	79	79	79	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	20	20	20	0	0	0

0000000001100005600  
08423001104100002001100101

Сердечно-сосудистая хирургия  
41/сердечно-сосудистая хирургия

Стационар

Число пациентов	Человек	792	33	34	34	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	6	6	6	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	50	45	45	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	40	40	40	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	50	50	50	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	152	132	132	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	2	2	2	0	0	0
Число пациентов	Человек	792	5	5	5	0	0	0

0000000001100005600  
08423001104400002005100101

Сердечно-сосудистая хирургия  
44/сердечно-сосудистая хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001204500002001100101

Торакальная хирургия  
45/торакальная хирургия

Стационар

0000000001100005600  
08423001304800002004100101

Травматология и ортопедия  
48/травматология и ортопедия

Стационар

0000000001100005600  
08423001305000002000100101

Травматология и ортопедия  
50/травматология и ортопедия

Стационар

0000000001100005600  
08423001305100002008100101

Травматология и ортопедия  
51/травматология и ортопедия

Стационар

0000000001100005600  
08423001305200002006100101

Травматология и ортопедия  
52/травматология и ортопедия

Стационар

0000000001100005600  
08423001305300002004100101

Травматология и ортопедия  
53/травматология и ортопедия

Стационар

0000000001100005600 08423001305400002002100101	Травматология и ортопедия	54/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	14	14	14	0	0	0
0000000001100005600 08423001405500002008100101	Трансплантация	55/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	37	58	58	0	0	0
0000000001100005600 08423001405600002006100101	Трансплантация	56/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1	1	1	0	0	0
0000000001100005600 08423001405800002002100101	Трансплантация	58/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	256	256	256	0	0	0
0000000001100005600 08423001405900002000100101	Трансплантация	59/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	114	114	114	0	0	0
0000000001100005600 08423001506000002007100101	Урология	60/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	171	171	171	0	0	0
0000000001100005600 08423001506100002005100101	Урология	61/урология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	80	80	80	0	0	0
0000000001100005600 08423001606300002000100101	Челюстно-лицевая хирургия	63/челюстно-лицевая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	91	91	91	0	0	0
0000000001100005600 08423001606400002008100101	Челюстно-лицевая хирургия	64/челюстно-лицевая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	33	33	33	0	0	0
0000000001100005600 08423001706600002002100101	Эндокринология	66/эндокринология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	77	77	77	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



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)
							наименование <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 0831110000000000005102101						условная единица продукта переработки	Условная единица	876	Забор, переработка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации	75	75	75

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).





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	5960,16	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 3

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)
							наименование <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-исследовательских работ	Единица	642	Создание технологий реабилитации с применением эффективного воздействия на факторы патогенеза и эндогенные механизмы восстановления при заболеваниях нервной системы	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка алгоритмов движения при импульсной кинетикотерапии на комплексе системы реабилитационной кинетической у больных с острым нарушением мозгового кровообращения	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка аудиологических методов диагностики, коррекции и средств лекарственной доставки при центральных слуховых расстройствах	1	0	0
						Количество научно-	Единица	642	Исследование роли интратекальных В-	1	0	0

								лимфоцитов при рассеянном склерозе для разработки новых подходов диагностики и улучшения терапии рассеянного склероза			
				исследовательских работ				Совершенствование методов лекарственной и немедикаментозной терапии болевых синдромов	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Роль молекулярно-биологических, генетических, иммуно-гистохимических факторов в диагностике, профилактике и лечении заболеваний щитовидной железы	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Совершенствование методов хирургического лечения ИБС с применением клеточных технологий.	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Использование метода изоэлектрофокусирования белков сыворотки для диагностики альфа-1-антитрипсиновой недостаточности	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Инновационные подходы к изучению актуальных проблем патологии органов дыхания (пневмонии, хронические обструктивные болезни легких, интерстициальные и орфанные заболевания легких): эпидемиология, доклиническая диагностика, механизмы патогенеза, генетические иммунные, метаболические дефекты защиты	1	0	0
				Количество научно-исследовате	Единица	642		Иммунологические и молекулярно-биологические механизмы, долгосрочный	1	0	0

								прогноз и риск-адаптированная терапия иммуноопосредованных синдромов костномозговой недостаточности			
				льских работ				Поиск новых молекулярных мишеней для ограничения ишемического-реперфузионного повреждения сердца и головного мозга	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Применение системы интраоперационного нейромониторинга при оперативных вмешательствах у больных с патологией околоушных слюнных желёз и оперативной реанимации парализованного лица	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Применение хирургической навигационной системы для головы при оперативных вмешательствах у больных с патологией челюстно-лицевой области	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Молекулярно-генетические предикторы неблагоприятного течения ишемической болезни сердца и механизмы ремоделирования сердца и сосудов у больных ишемической болезнью сердца	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Методы профилактики отдаленных осложнений и снижения качества жизни у детей и подростков после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642		Разработка комплекса мер по профилактике послеоперационных когнитивных расстройств и	1	0	0

				работ			делирия, на основе изучения роли в их генезе нейровоспаления, обусловленного операцией и анестезией			
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Поражение почек у больных сахарным диабетом: клинико-морфологические и молекулярные факторы, ассоциированные с развитием фибропластических изменений и дисфункции органа	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование молекулярного мониторинга качества химиотерапевтического лечения и трансплантации гемопоэтических стволовых клеток у больных острыми лейкозами, миелодиспластическими синдромами и неходжкинскими лимфомами на базе серийного измерения уровня экспрессии гена WT1	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Пути улучшения результатов хирургического лечения злокачественных новообразований желудочно-кишечного тракта	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка предиктивного подхода к диагностике острого почечного повреждения после трансплантации гемопоэтических клеток у больных с онкогематологическими заболеваниями на основе изучения молекулярных изменений в компартментах почки	1	0	0
				Количество научно-исследовате	Единица	642	Изучение иммуно-терапевтического эффекта противоопухолевого	1	0	0

							препарата на основе пептидных производных рекомбинантного белка теплового шока Hsp70					
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и внедрение способов преодоления резистентности злокачественных опухолей с помощью клеточной иммуноадоптивной терапии и таргетных препаратов на основе аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Стабилизация ремиссии и профилактика распространения ВИЧ-инфекции у больных с синдромом зависимости от опиатов и алкоголя	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Часто рецидивирующие хронические заболевания верхних дыхательных путей. Ассоциация с глотенчувствительной энтеропатией. Разработка малоинвазивных методов лечения.	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Использование прототипирования при реконструктивных оперативных вмешательствах у больных с онкологической, травматической и врожденной патологией челюстно-лицевой области	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение смешанных микробных биопленок, образованных ранее неизвестными патогенными и условно патогенными бактериями микробиоты человека.	1	0	0
						Количество	Единиц	642	Молекулярно-генетические	1	0	0



								научно-исследовательских работ	а	основы кардиомиопатий: оптимизация алгоритмов диагностики, критериев прогноза и персонализированной врачебной тактики				
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение действия вируса иммунодефицита человека на центральную и периферическую нервную систему на различных этапах заболевания, в том числе на фоне оппортунистических поражений головного мозга на стадии СПИДа.	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение генеза и способов профилактики инфекционных осложнений в послеоперационном периоде у пациентов с раком толстой кишки	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Трансляционное исследование средств фармакотерапии нейрорасстройств	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Сравнительная геномика рецепторов, сопряженных с G-белками как потенциальных фармакологических мишеней	1	0	0
								Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Создание модели референтной системы обеспечения прослеживаемости измерений в клинико-диагностических лабораториях Российской Федерации с включением в международную систему менеджмента качества	1	0	0
								Количество научно-исследовате	Единица	642	Эколого-гигиеническая оценка влияния некоторых факторов окружающей	1	0	0

						льских работ			среды и образа жизни на здоровье населения в условиях мегаполиса и разработка профилактических мероприятий			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Совершенствование метода протезирования конечностей с использованием пористого титанового имплантата с внедренными в него фибробластами	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка подхода к предупреждению прогрессирования легочного ремоделинга на основе активации процесса репаративной регенерации бронхиального эпителия и сосудистого эндотелия путем стимулирования резидентных прогениторных клеток легких с помощью тканеспецифичных регуляторных пептидов	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Малоинвазивные методы лечения хронических стенозов гортани и трахеи	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и оценка эффективности тканево инженерного сосудистого имплантата (ТИСИ) на основе полимерной биоразлагаемой матрицы	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка принципов лазерной фотодинамической тераностики	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация методов анестезиологической защиты на основе оценки органопротективного действия	1	0	0

						галогенсодержащих анестетиков и их роли в предупреждении развития эндотелиальной и митохондриальной дисфункции				
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение диагностической информативности биофизических технологий (биокристалломика, динамическое светорассеивание) в лабораторной медицине	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение роли микро РНК в развитии социально-значимых заболеваний	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Аналитические технологии, методы подготовки материала и алгоритмы обработки данных при поиске устойчивых сдвигов объектов метаболома, пептидома и протеома биопроб крови и тканей человека для диагностики и прогнозирования течения социально-значимых заболеваний	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обоснование подходов к планированию и формированию критериев результативности выполнения российских и международных научных проектов в медицинском вузе	1	0	0
				Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Генная и клеточная терапия злокачественных лимфом и лейкозов у ВИЧ-инфицированных пациентов на основе трансплантации гемопоэтических стволовых клеток	1	0	0
				Количество	Единиц	642	Разработка метода	1	0	0

научно-исследовательских работ	а		экстракорпоральной нормотермической перфузии и оксигенации для восстановления и поддержания жизнеспособности изолированных органов/органоккомплексов			
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и внедрение методов лечения больных эндометриозной болезнью со снижением овариального резерва	1	0	0
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Пути улучшения результатов хирургического лечения атеросклеротического поражения аорты и ее ветвей	1	0	0
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Молекулярно-генетические предикторы формирования кардиоваскулярной патологии при абдоминальном ожирении	1	0	0
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка и клиническое внедрение новых методов реабилитации больных при офтальмопатологии	1	0	0
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизированный подход к диагностике, прогнозированию течения и выбору тактики лечения злокачественных новообразований челюстно-лицевой области	1	0	0
Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оценка применения аутологичных стволовых клеток для регенеративной терапии у больных с дилатационной и ишемической кардиомиопатиями	1	0	0
Количество научно-исследовате	Единица	642	Лечение детей с несовершенным остеогенезом и	1	0	0

						льских работ			корректирующей остеотомией аллогенными мезенхимными стромальными клетками костного мозга (МСК КМ).			
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка технологий применения молекулярных биомаркеров для раннего выявления фибропластических изменений в почках и миокарде на основе изучения клеточно-молекулярных и эпигеномных механизмов регенерации и формирования фиброза	1	0	0
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Обоснование использования биоинженерных конструкций в челюстно-лицевой хирургии и при заболеваниях пародонта	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).

## Раздел 4

1. Наименование работы

Код по базовому  
(отраслевому) перечню

11.Г55.1
----------

Научно-методическое обеспечение.

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			
	Содержание государственной работы <sup>4</sup>					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)
							наименование <sup>4</sup>	код по ОКЕИ <sup>5</sup>				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100005600 11Г55100000000000005102100						количество мероприятий	Единица	642		0	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) отдельно 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	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	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	ежеквартально	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи)	Министерство здравоохранения Российской Федерации
отчет о выполнении государственного задания	квартальная, годовая (в части выполнения работ по забору, переработке, хранению, транспортировке и обеспечению безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации)	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 выполнения работ по забору, переработке, хранению, транспортировке и обеспечению безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации); 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 реже 1 раза в полугодие, предварительный отчет - не реже 2 раз в год (в части осуществления научных исследований и разработок)

##### 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 выполнения работ по забору, переработке, хранению, транспортировке и обеспечению безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации); 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 периодом; 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 выполнения работ по забору, переработке, хранению, транспортировке и обеспечению безопасности гемопоэтических стволовых клеток в целях их трансплантации); 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.