

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 01D5542992D5B8D000000005122E0001

Владелец: Семенова Татьяна Владимировна

Действителен: с 16.08.2019 до 16.08.2020

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного  
распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Заместитель Министра  
(должность)

(подпись)

Семенова Татьяна Владимировна  
(расшифровка подписи)

" 22 " января 2020 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 056-00100-20-03

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА"  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Наименование федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	22.01.2020
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Г9638

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

- Деятельность в области медицины прочая, не включенная в другие группировки:
  - Общая врачебная практика;
  - Деятельность ветеринарная;
  - Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;
  - Подготовка кадров высшей квалификации;
  - Образование дополнительное детей и взрослых прочее, не включенное в другие группировки;
  - Деятельность предприятий общественного питания по прочим видам организации питания;
    - биологических свойств материалов и веществ; испытания и анализ в области гигиены питания,
    - включая ветеринарный контроль и контроль за производством продуктов питания;
  - Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая;
  - Деятельность в области спорта прочая;
  - Деятельность по предоставлению прочих мест для временного проживания;
  - Образование высшее;
  - Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;
  - Судебно-экспертная деятельность;
  - Издание газет;
  - Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;
  - Издание журналов и периодических изданий;
  - Деятельность больничных организаций.

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

по ОКВЭД	86.90.9
по ОКВЭД	86.21
по ОКВЭД	75.00
по ОКВЭД	71.20
по ОКВЭД	85.23
по ОКВЭД	85.41.9
по ОКВЭД	56.29
по ОКВЭД	71.20.1
по ОКВЭД	71.20.9
по ОКВЭД	93.19
по ОКВЭД	55.90
по ОКВЭД	85.22
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	71.20.2
по ОКВЭД	58.13
по ОКВЭД	72.20
по ОКВЭД	58.14
по ОКВЭД	86.10

ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ32

Реализация образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие среднее общее образование.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852201О.99.0.ББ32АТ04000	06.00.00 Биологи ческие науки	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	67	67	67	0	0	0		
852201О.99.0.ББ32ГЭ20000	39.00.00 Социол огия и социаль ная работа	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	52	52	52	0	0	0		

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ59

Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки.

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Виды образов ательн ых програ мм	Катего рия потреб ителей		Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8042000.99.0.ББ59АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко- часов	Человеко- час	539	300000	300000	300000	0	0	0		
						Количество человеко- часов	Человеко- час	539	176204	176204	176204	0	0	0		

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений



Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ60

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации.

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Виды образов ательн ых програ мм	Катего рия потреб ителей		Формы образов ания и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8042000.99.0.ББ60АБ20001	не указано	не указано		Очная		Количество человеко- часов	Человеко- час	539	123830	123830	123830	0	0	0		
						Количество человеко- часов	Человеко- час	539	577442	527560	900888	0	0	0		

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ36

Реализация образовательных программ высшего образования – программ специалитета.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие среднее общее образование.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Специа льност и и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8522020.99.0.ББ36БЯ92000	30.00.00 Фундам ентальн ая медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	286	286	286	0	0	0		
	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	5658	5658	5658	0	0	0		
	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очно- заочная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	108	108	108	0	0	0		
	33.00.00 Фармац ия	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	137	137	137	0	0	0		

852202О.99.0.ББ36ВЛ00000	37.00.00 Психоло гически е науки	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	125	125	125	0	0	0		
--------------------------	---	---------------	--	-------	--	------------------------------------	---------	-----	-----	-----	-----	---	---	---	--	--

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ48

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры.

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Специа льност и и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ48AA48000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1568	1568	1568	0	0	0		

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 6

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

ББ50

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

2. Категории потребителей государственной услуги

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

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

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

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ50АД80000	04.00.00 Химия	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50А368000	06.00.00 Биологи ческие науки	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50БП96000	30.00.00 Фундам ентальн ая медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	20	20	20	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50БС40000	31.00.00 Клинич еская медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	196	196	196	0	0	0		

852301O.99.0.ББ50БТ84000	32.00.00 Науки о здоровь е и профила ктическ ая медици на	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	7	7	7	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50БФ28000	33.00.00 Фармац ия	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50БЭ76000	37.00.00 Психоло гически е науки	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	1	1	1	0	0	0		

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

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»	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 7

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

AE91

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Протоколы по апробации 2017				наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

8690000.99.0.AE91AB73000	Клинический протокол	Оказание специализир ованной медицинской помощи детям и подросткам с сахарным диабетом 1 типа с использовани ем системы Flash- мониторинга глюкозы (2018-4-13)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
		Лечение пациентов с приобретенн ой апластическо й анемией с применением инновационн ой схемы комбинирова нной иммуносупре ссивной терапии (2018-45-9)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		

8690000.99.0.AE91AB80000	Клинический протокол	Новый алгоритм ведения детей с изолированными и сочетанными врожденными и аномалиями развития почек и мочевыводящих путей, включающий генетическое обследование методом секвенирования нового поколения (2018-50-2)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		
		Лечение пациентов с нейрогенной дисфункцией мочевого пузыря, проявляющейся сочетанием симптомов инфравезикальной обструкции функционального характера и императивным мочеиспусканием методом ботулинотерапии (2018-3-7)				Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	0	0		





869000O.99.0.AE91AG60000	Клинический протокол	Транспланта ция гемопозитичес ких стволовых клеток с использовани ем технологии иммуномагн итной обработки трансплантат а в целях повышения эффективнос ти профилактик и реакции «транспланта т против хозяина», снижения частоты инфекционн ых осложнений и рецидивов основного заболевания (2018-45-7)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	0	0		
		Оказание помощи пациентам с хронической ишемией нижних конечностей методом ангиопластик и и стентировани я с применением стентов, выделяющих лекарственн ый препарат (2019-41-9)						Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	0		

8690000.99.0.AE91AD14000	Клинический протокол	Комплексная программа профилактик и падений и повторных переломов у пациентов с синдромом старческой астении (2019-53-7)					
8690000.99.0.AE91AD15000	Клинический протокол	Метод местной интраоперац ионной противоспаеч ной терапии при лечении синдрома карпального канала у пациентов 60 лет и старше (2019-53-11)					
8690000.99.0.AE91AD16000	Клинический протокол	Сочетанное применение холинолитик а и агониста бета 3 рецепторов мочевого пузыря для лечения пациентов с гиперактивн ым мочевым пузырём пожилого и старческого возраста (2019-53-15)					

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

8690000.99.0.AE91AD25000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения послеоперац ионной боли в составе мультимодал ьной анальгезии у детей после реконструкти вных операций на костях черепа (2019- 26-62)							Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
8690000.99.0.AE91AD28000	Клинический протокол	Современная терапия сепсиса и септического шока у детей с гематологиче скими и онкологическ ими заболеваниям и с использовани ем гемоперфузи онной технологии с антибактериа льным картриджем (2019-55-3)							Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		

8690000.99.0.AE91AD29000

## Клинический протокол

Метод  
лечения  
детей и  
подростков с  
первичным  
В-линейным  
острым  
лимфобластн  
ым лейкозом  
с  
применением  
комбинирова  
нной химио  
и  
иммунотерап  
ии (2019-55-  
5)

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

8690000.99.0.AE91AD35000	Клинический протокол	Метод медицинской реабилитации и с использованием технологии интерфейс мозг-компьютер (ИМК) детям с нарушением функции кисти вследствие спастического пареза при спастических формах церебрального паралича (G80.0 Спастический церебральный паралич, квадриплегия ; G80.2 Спастический церебральный паралич, гемиплегия; G80 Церебральный паралич; G80.9 Церебральный паралич неуточненный) с целью повышения независимости пациента, снижения потери трудоспособности, уменьшения социальной дезадаптации , повышения уровня					Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	0		
--------------------------	----------------------	--	--	--	--	--	---	---------	-----	----	----	---	--	--

		активности и производител ьной деятельности по сравнению с комплексной реабилитацие й по кинезиологи ческому образу при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (2019- 63-6)													
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Профи ли медици нской помощ и	Протоко лы по апроба ции 2017				наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

8690000.99.0.AE91AB73000	Клинический протокол	Оказание специализированной медицинской помощи детям и подросткам с сахарным диабетом 1 типа с использованием системы Flash-мониторинга глюкозы (2018-4-13)
8690000.99.0.AE91AB76000	Клинический протокол	Лечение пациентов с приобретенной апластической анемией с применением инновационной схемы комбинированной иммуносупрессивной терапии (2018-45-9)

Количество пациентов	Условная единица	876	50	0	0	0	0	0		
Количество пациентов	Условная единица	876	5	0	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AB80000	Клинический протокол	Новый алгоритм ведения детей с изолированными и сочетанными врожденными аномалиями развития почек и мочевыводящих путей, включающий генетическое обследование методом секвенирования нового поколения (2018-50-2)				Количество пациентов	Условная единица	876	40	0	0	0	0	0		



8690000.99.0.AE91AB90000

Клинический  
протокол

Лечение  
пациент  
ов с  
нейро  
гной  
дисфунк  
цией  
мочево  
го  
пузыря,  
проявля  
ющейся  
сочетан  
ием  
симпто  
мов  
инфрав  
езикаль  
ной  
обструк  
ции  
функци  
онально  
го  
характе  
ра и  
императ  
ивным  
мочеисп  
ускание  
м  
методом  
ботулин  
отерапи  
и (2018-  
3-7)

Количество пациентов	Условная единица	876	10	0	0	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	----	---	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AG26000	Клинический протокол	Метод предоперационного ортопедического лечения детей грудного возраста с расщелиной губы и неба с использованием набора коррекционных кап (2018-24-12)					Количество пациентов	Условная единица	876	2	0	0	0	0	0		
		Количество пациентов					Условная единица	876	20	0	0	0	0	0			
8690000O.99.0.AE91AG53000	Клинический протокол	Персонализированная терапия бронхиальной астмы у детей с применением курсового метода использования моноклональных антител (анти-IgE терапии) (2018-46-12)															

869000O.99.0.AE91AG60000	Клинический протокол	Трансплантация гемопоэтически х стволов ых клеток с использо ванием техноло гии иммуно магнитн ой обработ ки транспл антата в целях повыше ния эффекти вности профила ктики реакции «трансп лантат против хозяина », снижен ия частоты инфекц ионных осложне ний и рецидив ов основно го заболева ния (2018-45-7)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
--------------------------	----------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8690000O.99.0.AE91AГ93000	Клинический протокол	Оказание помощи пациентам с хронической ишемией нижних конечностей методом ангиопластики и стентирования с применением стентов, выделяющих лекарственных препарат (2019-41-9)				Количество пациентов	Условная единица	876	4	3	0	0	0	0		
		Комплексная программа профилактики падений и повторных переломов у пациентов с синдромом старческой астении (2019-53-7)				Количество пациентов	Условная единица	876	16	12	0	0	0	0		

8690000.99.0.AE91AD15000

Клинический  
протокол

Метод  
местной  
интраоп  
ерацион  
ной  
противо  
спаечно  
й  
терапии  
при  
лечении  
синдром  
а  
карпаль  
ного  
канала у  
пациент  
ов 60  
лет и  
старше  
(2019-  
53-11)

Количество пациентов	Условная единица	876	7	13	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	---	----	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AД16000	Клинический протокол	Сочетанное применение холинолитика и агониста бета 3 рецепторов мочевого пузыря для лечения пациентов с гиперактивным мочевым пузырём пожилых и старческого возраста (2019-53-15)				Количество пациентов	Условная единица	876	42	34	0	0	0	0		
---------------------------	----------------------	---	--	--	--	----------------------	------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AD25000	Клинический протокол	Клиническая апробация метода лечения послеоперационной боли в составе мультимодальной анальгезии у детей после реконструктивных операций на костях черепа (2019-26-62)				Количество пациентов	Условная единица	876	2	3	2	0	0	0		
--------------------------	----------------------	--	--	--	--	----------------------	------------------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

8690000O.99.0.AE91AD28000	Клинический протокол	Современная терапия сепсиса и септического шока у детей с гематологическими и онкологическими и заболеваниями с использованием гемоперфузионной технологии с антибактериальным картриджем (2019-55-3)
---------------------------	----------------------	---

Клинический протокол	Современная терапия сепсиса и септического шока у детей с гематологическими и онкологическим и заболеваниями с использованием гемоперфузионной технологией с антибактериальным картриджем (2019-55-3)
----------------------	---

---

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



8690000O.99.0.AE91AД29000

Клинический  
протокол

Метод  
лечения  
детей и  
подрост  
ков с  
первичн  
ым В-  
линейн  
ым  
острым  
лимфоб  
ластным  
лейкозо  
м с  
примене  
нием  
комбин  
ированн  
ой  
химио-  
и  
иммуно  
терапии  
(2019-  
55-5)

Количество пациентов	Условная единица	876	2	10	6	0	0	0		
----------------------	------------------	-----	---	----	---	---	---	---	--	--

8690000.99.0.AE91AД35000

Клинический  
протокол

Метод  
медици  
нской  
реабил  
тации с  
исполь  
зовани  
ем  
техно  
логии  
интер  
фейс  
мозг-  
компью  
тер  
(ИМК)  
детям с  
наруше  
нием  
функци  
и кисти  
вследст  
вие  
спастич  
еского  
пареза  
при  
спастич  
еских  
формах  
церебра  
льного  
парали  
ча (G80.0  
Спасти  
ческий  
церебра  
льный  
паралич,  
квадри  
плегия;  
G80.2  
Спасти  
ческий  
церебра  
льный  
паралич,  
гемипле  
гия; G80  
Церебра  
льный  
парали

Количество пациентов	Условная единица	876	15	45	0	0	0	0		
-------------------------	---------------------	-----	----	----	---	---	---	---	--	--

ч; G80.9  
Церебра  
льный  
паралич  
неуточн  
енный)  
с целью  
повыше  
ния  
независ  
имости  
пациент  
а,  
снижен  
ия  
потери  
трудосп  
особнос  
ти,  
уменьш  
ения  
социаль  
ной  
дезадап  
тации,  
повыше  
ния  
уровня  
активно  
сти и  
произво  
дительно  
й  
деятель  
ности  
по  
сравнен  
ию с  
комплекс  
ной  
реабилит  
ацией  
по  
кинезио  
логичес  
кому  
образу  
при  
заболева  
ниях  
центральной  
нервной

		системы и головно го мозга (2019- 63-6)														
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

<u>Об утверждении положения об организации клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации и оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации (в том числе порядка направления пациентов для оказания такой медицинской помощи), типовой формы протокола клинической апробации методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, 433н, 10.07.2015 г..</u>
(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

--

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте государственное задание по мере внесения изменений	Объем государственной услуги (работы)	По мере внесения изменений

Раздел 8

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

АЖ04

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

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица;

Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации;

Физические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Профили медицинской помощи	Группа ВМП 2017		Условия оказания		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

861000O.99.0.AЖ04AA00000	Абдоминаль ная хирургия	1/абдоминаль ная хирургия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
861000O.99.0.AЖ04AA02000	Акушерство и гинекология	3/акушерство и гинекология		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
861000O.99.0.AЖ04AA05000	Гематология	6/гематологи я		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		

861000О.99.0.АЖ04АА08000	Комбустиология	9/комбустиология	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		
	Нейрохирургия	11/нейрохирургия	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		
	Нейрохирургия	12/нейрохирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		

861000O.99.0.AЖ04AA12000	Нейрохирургия	13/нейрохирургия	Стационар	Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге	Процент	744	75	75	75		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
	Онкология	16/онкология	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		
	Онкология	19/онкология	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		



861000O.99.0.AЖ04AA19000	Онкология	20/онкология	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		
	Онкология	24/онкология	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		
	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия	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		
861000O.99.0.AЖ04AA23000	Онкология	24/онкология	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		
861000O.99.0.AЖ04AA39001	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия	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		

861000O.99.0.AЖ04AA52001	Травматология и ортопедия	53/травматология 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		
861000O.99.0.AЖ04AA53001	Травматология и ортопедия	54/травматология 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		
861000O.99.0.AЖ04AE78000	Онкология	25/онкология		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		

861000O.99.0.AЖ04AL20001	Травматолог ия и ортопедия	55/травматол огия и ортопедия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
861000O.99.0.AЖ04AL94001	Транспланта ция	60/трансплан тация		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
861000O.99.0.AЖ04AC59001	Оторинолари нгология	29/оторинола рингология		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		

8610000.99.0.АЖ04АС97001	Офтальмолог ия	31/офтальмо логия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
8610000.99.0.АЖ04АС98001	Офтальмолог ия	32/офтальмо логия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
8610000.99.0.АЖ04АС99001	Офтальмолог ия	33/офтальмо логия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		

861000O.99.0.AЖ04AT37001	Педиатрия	35/педиатрия	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		
	Педиатрия	36/педиатрия	Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
	Педиатрия	37/педиатрия	Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
				соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		

861000O.99.0.AЖ04AT40001	Педиатрия	38/педиатрия	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		
	Сердечно-сосудистая хирургия	45/сердечно-сосудистая хирургия	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		
	Торакальная хирургия	49/торакальная хирургия	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		

861000O.99.0.AЖ04AY98001	Транспланта ция	63/трансплан тация		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
	Транспланта ция	64/трансплан тация		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
	Урология	65/урология		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		

861000O.99.0.AЖ04АФ37001	Урология	66/урология		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
861000O.99.0.AЖ04АФ75001	Челюстно- лицевая хирургия	68/челюстно- лицевая хирургия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		
861000O.99.0.AЖ04АФ76001	Челюстно- лицевая хирургия	69/челюстно- лицевая хирургия		Стационар	Удовлетворенн ость потребителей в оказанной государственн ой услуге	Процент	744	75	75	75		
					соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи	Процент	744	100	100	100		



3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Профи ли медици нской помощ и	Группа ВМП 2017		Услови я оказани я		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
861000O.99.0.AЖ04AA00000	Абдоми нальная хирурги я	1/абдом инальна я хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	135	135	135	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA02000	Акушер ство и гинекол огия	3/акуше рство и гинекол огия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	20	20	20	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA05000	Гематол огия	6/гемато логия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	181	181	181	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA08000	Комбуст иология	9/комбу стиолог ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	34	34	34	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA10000	Нейрох ирургия	11/нейр охирург ия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	48	48	48	0	0	0		

861000O.99.0.AЖ04AA11000	Нейрохирургия	12/нейрохирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	44	44	44	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA12000	Нейрохирургия	13/нейрохирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	78	78	78	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA15000	Онкология	16/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	31	31	31	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA18000	Онкология	19/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	60	60	60	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA19000	Онкология	20/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	113	113	113	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA23000	Онкология	24/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	434	434	434	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA39001	Сердечно-сосудистая хирургия	40/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	354	354	354	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA52001	Травматология и ортопедия	53/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	102	102	102	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AA53001	Травматология и ортопедия	54/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	5	5	5	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AE78000	Онкология	25/онкология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AL20001	Травматология и ортопедия	55/травматология и ортопедия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	123	123	123	0	0	0		

861000O.99.0.AЖ04AЛ94001	Трансплантация	60/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	30	30	30	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AC59001	Оториноларингология	29/оториноларингология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	290	290	290	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AC97001	Офтальмология	31/офтальмология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	11	11	11	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AC98001	Офтальмология	32/офтальмология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	52	52	52	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AC99001	Офтальмология	33/офтальмология	Стационар	Число пациентов	Человек	792	251	251	251	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AT37001	Педиатрия	35/педиатрия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	241	241	241	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AT38001	Педиатрия	36/педиатрия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	1608	1608	1608	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AT39001	Педиатрия	37/педиатрия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	2541	2541	2541	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AT40001	Педиатрия	38/педиатрия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	231	231	231	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AT77001	Сердечно-сосудистая хирургия	45/сердечно-сосудистая хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	12	12	12	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AU17001	Торакальная хирургия	49/торакальная хирургия	Стационар	Число пациентов	Человек	792	91	91	91	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AU98001	Трансплантация	63/трансплантация	Стационар	Число пациентов	Человек	792	63	63	63	0	0	0		

861000O.99.0.AЖ04AY99001	Транспл антация	64/транс плантаци я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	32	32	32	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AF36001	Урологи я	65/урол огия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	357	357	357	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AF37001	Урологи я	66/урол огия		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	11	11	11	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AF75001	Челюст но- лицевая хирурги я	68/челю стно- лицевая хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	267	267	267	0	0	0		
861000O.99.0.AЖ04AF76001	Челюст но- лицевая хирурги я	69/челю стно- лицевая хирурги я		Стацион ар		Число пациентов	Человек	792	222	222	222	0	0	0		

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

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, 824н, 02.10.2019 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
размещение информации на официальном сайте	государственное задание	по мере внесения изменений

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

АД97

Забор, переработка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности гемопоэтических  
стволовых клеток в целях их трансплантации.

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации государственной системы здравоохранения;

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
869000Ф.99.1.АД97АА00002						условная единица продукта переработки	Условно я единица	876		56	56	56	0	0	0		

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

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

AE32

Обеспечение мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья.

2. Категории потребителей работы

Общество в целом.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
860000Ф.99.1.АЕ32АА00001						Количество мероприятий	Штука	796	Совершенствование мер по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения с привлечением добровольческих (волонтерских) организаций и движений, включая подготовку необходимых методических рекомендаций	1	1	1	0	0	0		

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



Раздел 3

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

АД96

Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов.

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации государственной системы здравоохранения;

Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
869000Ф.99.1.АД96АА00004						условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови)	Условно я единица	876	Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов	5766,7400	5573,2300	5387,0600	0	0	0		

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

Раздел 4

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

БВ11

Выполнение экспериментальных научных разработок.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ11АА00004						Количество эксперимента льных научных разработок	Единица	642	Разработка модульной тест- системы для молекулярной диагностики in vitro на основе комплексного, в том числе малоинвазивного, анализа наследственных и соматических мутаций, для подбора персонализированной терапии злокачественных новообразований таргтными лекарственнымипрепаратами и мониторинга их течения	1	1	1	0	0	0		
									Новые антибиотики из морских микроорганизмов Дальнего Востока: изучение структуры, механизмов действия и фармакологических перспектив	1	1	1	0	0	0		
									Разработка аутологичного биомедицинского клеточного продукта для коррекции уровня инсулина	1	1	1	0	0	0		
									Разработка лекарственного препарата для неотложной	1	1	1	0	0	0		



Раздел 5

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

БВ10

Проведение прикладных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

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

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
						наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество научно-исследовател ьских работ	Единица	642	Разработка наноконструкций на основе а-липоевой кислоты и ее синтетических производных для адресной доставки новых лекарственных препаратов через гематоэнцефалический барьер с целью более эффективного использования их в неврологической практике	1	1	1	0	0	0		
									Биологически активные соединения из штаммов микроорганизмов	1	1	1	0	0	0		
									Анализ клинико-генетического полиморфизма инвалидизирующих моногенныхзаболеваний у детейдляпрогнозирования их течения и определения молекулярных мишеней для оптимизации лечения	1	1	1	0	0	0		
									Молекулярно-	1	1	1	0	0	0		

							научно-исследовательских работ	а		фармакологические маркеры рецидивирования пролиферативных процессов тканей репродуктивного тракта у пациенток постменопаузального возраста.								
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Повышение антипролиферативного действия цитостатиков с помощью фармакологических модуляторов энергетического метаболизма клетки с возможностью направленной доставки разработанных модуляторов в опухолевые клетки	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Оптимизация ранней диагностики и современного комплексного лечения больных с новообразованиями пищеварительного тракта	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Повышение специфической иммуногенности сенсibilизированных дендритных клеток с целью повышения эффективности терапии глиом	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	МикроРНК как механизм эпигенетической регуляции патологического процесса при развитии рассеянного склероза: поиск новых биомаркеров	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Фундаментальные и прикладные аспекты терапевтического применения низкоинтенсивного лазерного излучения при состояниях с нарушением работы митохондрий	1	1	1	0	0	0		
							Количество	Единиц	642	Разработка методов лечения	1	1	1	0	0	0		



							научно-исследовательских работ	а		и профилактики заболеваний сердечно-сосудистой системы, ассоциированных с тяжелой коморбидностью								
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Моделирование новых веществ с нейропротекторной активностью для коррекции и лечения нейродегенеративных нарушений ЦНС: синтез, in silico исследования и биологическая активность	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка инновационного подхода, основанного на изучении связи генетических факторов, определяющих фенотип механоправляемых ионных каналов клеток сердца, с риском развития аритмий и внезапной сердечной смерти на фоне ишемической болезни сердца и разработка алгоритма ранней диагностики и лечения нарушений ритма сердца	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Значение профилактики врожденных пороков развития на основе оценки эпидемиологических данных (по данным мониторинга ВПР в РФ)	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Определение информативных биомаркеров раннего сердечно-сосудистого старения и создание диагностических панелей для персонализированной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний	1	1	1	0	0	0		
							Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Эпидемиологическое исследование распространенности гериатрических синдромов и возрастных ассоциированных	1	1	1	0	0	0		

								заболеваний у Пожилых людей в регионах Российской Федерации с разными климатическими, экономическими и демографическими характеристиками (ЭВКАЛИПТ)									
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка, внедрение и оценка эффективности комплексной междисциплинарной программы профилактики, раннего выявления, диагностики и лечения когнитивных расстройств у пациентов пожилого возраста	1	1	1	0	0	0			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Персонифицированная геномика недифференцированных форм умственной отсталости у детей	1	1	1	0	0	0			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Качество жизни у детей с аллергическими заболеваниями дыхательных путей после хирургической коррекции сопутствующей патологии полости носа, околоносовых пазух и носоглотки	1	1	1	0	0	0			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Разработка концепции межрегиональных центров специализированной медицинской помощи детям на базе медицинских организаций субъектов Российской Федерации	1	1	1	0	0	0			
					Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование механизмов пластичности мозга при восстановлении двигательных функций у постинсультных и посттравматических больных при прохождении процедуры реабилитации с использованием экзоскелета кистей рук, управляемого	1	1	1	0	0	0			

							при помощи интерфейса мозг-компьютер										
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Изучение системы гемостаза и механизмов нейровоспаления при гипертензивных внутримозговых кровоизлияниях	1	1	1	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Исследование воспалительных, ишемических, реперфузионных повреждений, регенерации тканей, компенсаторных возможностей и реабилитации пациентов с экстренной хирургической абдоминальной патологией в эксперименте и клинической практике	1	1	1	0	0	0		

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

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

приостановление или аннулирование лицензии в случаях, предусмотренных Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 28.10.13 № 966;

грубые нарушения лицензионных требований и условий в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ (ред. от 13.07.2015)" О лицензировании отдельных видов деятельности" и постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 291 "О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")"( вместе с "Положением о лицензировании медицинской деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")");

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

решение учредителя;

решения судебных органов;

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

окончание срока действия лицензии организации;

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

реорганизация учреждения;

ликвидация учреждения.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

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

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
отчет о выполнении государственного задания	Предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания представляется не позднее 5 ноября отчетного года, отчет о выполнении государственного задания – не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.	Министерство здравоохранения Российской Федерации

#### 4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

##### 4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

Основной отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) – 1 раз в год, предварительный отчет – 1 раз в год, промежуточный отчет – не реже 2 раз в год в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований; в части выполнения экспериментальных научных разработок промежуточный отчет – ежеквартально; промежуточный отчет – квартальный (нарастающим итогом) в части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет – квартальная (нарастающим итогом) в части оказания специализированной медицинской помощи; промежуточный отчет – квартальная (нарастающим итогом) в части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации; промежуточный отчет – квартальный (нарастающим итогом) в части заготовки, хранения, транспортировки и обеспечения безопасности донорской крови и ее компонентов.

##### 4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

Отчет о выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным.

##### 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания

предварительный отчет о предполагаемом выполнении государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) представляется не позднее 5 ноября отчетного года; промежуточный отчет не позднее 5 июля текущего года (в части проведения фундаментальных и прикладных научных исследований); не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом (в части выполнения экспериментальных научных разработок); промежуточный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания высокотехнологичной медицинской помощи; промежуточный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания специализированной медицинской помощи; промежуточный отчет – не позднее 5 октября текущего года части оказания медицинской помощи в рамках клинической апробации.

##### 4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

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

#### 5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

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