

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ № 056-00302-17-02/01¹⁾

на 2017 год и
на плановый период 2018 и 2019 годов
от " 3 " июля 2017 г.

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ ИМЕНИ Н.Н. ПРИОРОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Испытания и анализ в научных областях (микробиологии, биохимии, бактериологии и др.);
электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, системотехники и техники безопасности;

Деятельность лечебных учреждений;

Врачебная практика;

Производство фармацевтических препаратов и материалов;

Технические испытания, исследования и сертификация;

Образование для взрослых и прочие виды образования, не включенные в другие группировки;

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;
Производство изделий медицинской техники, включая хирургическое оборудование, и ортопедических приспособлений;

Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;

Производство алюминия;

Образование дошкольное;

Образование начальное общее;

Деятельность по письменному и устному переводу.

Научная организация.

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

| | Коды |
|-------------------------|----------------------|
| Форма по ОКУД | 0506501 |
| Дата | 03.07.2017 |
| Код по сводному реестру | 000000000310У5375021 |
| По ОКВЭД | 74.30.3 |
| По ОКВЭД | 74.20.14 |
| По ОКВЭД | 85.11 |
| По ОКВЭД | 85.12 |
| По ОКВЭД | 24.42 |
| По ОКВЭД | 74.30 |
| По ОКВЭД | 80.42 |
| По ОКВЭД | 73.10 |
| По ОКВЭД | 33.10 |
| По ОКВЭД | 74.14 |
| По ОКВЭД | 24.42 |
| По ОКВЭД | 85.11 |
| По ОКВЭД | 85.12 |
| По ОКВЭД | 74.30 |
| | 0110072 |

Периодичность

Квартал 2

(указывается в соответствии с периодичностью представления отчета о выполнении государственного задания, установленной в государственном задании)

Часть 1. Сведения об оказываемых государственных услугах ²⁾

Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

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

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.410.0

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | Профили медицинской помощи ³ | Протоколы по апробации 2017 ³ | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 0000000001100005600 08410002804400000003100101 | Клинический протокол | Метод хирургической коррекции врожденной деформации позвоночника у детей с нарушением формирования позвонков (34-3) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 0000000001100005600 08410002806400000001100101 | Клинический протокол | Применение углеродного наноструктурного имплантата для замещения утраченного участка кости или создания костного блока при повреждениях и заболеваниях опорно-двигательного аппарата (15-1) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|---|--|--|--|--|---------|-----|---------|---------|-------|------|--|
| 00000000110005600 08410002807100000006100101 | Клинический протокол | Суперселек тивная артериальная эмболизация при лечении гиперваскуля рных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08410002807300000002100101 | Клинический протокол | Хирургическ ое лечение дегенеративн о- дистрофичес ких заболеваний пояснично- крестцового отдела позвоночник а с использовани ем стержней из Нитинола, состоящих из сплава никеля и титана (15-2) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08410002811100000000100101 | Клинический протокол | Коррекция вальгусных и варусных деформаций коленного сустава у детей с системными дисплазиями скелета методом управляемог о роста кости (2016-103-3) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08410002811300000006100101 | Клинический протокол | Лечение больных с замедленно срастающим ися переломами и ложными суставами длинных костей с использовани ем стимуляции очага костеобразов ания при жесткой фиксации отломков (2016-36-1) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08410002811700000007100101 | Клинический протокол | Метод внутренней фиксации костных фрагментов стопы биодеградир уемыми имплантатам и при переломах пяточной кости и их последствиях (2016-17-1) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|---|--|--|--|--|---------|-----|---------|---------|-------|------|--|
| 00000000110005600 0841000281550000007100101 | Клинический протокол | Метод хирургическо й коррекции формы и пространстве нного положения вертлужной впадины у детей с нарушениям и стабильности тазобедренно го сустава диспластичес кого генеза (2016-103-1) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 0841000281560000005100101 | Клинический протокол | Метод эндопротезир ования тазобедренно го сустава с применением эндопротеза с парой трения «керамика- полиэтилен» (2016-17-2) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 0841000281640000009100101 | Клинический протокол | Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с глубокими посттравмати ческими дефектами тканей кисти с использовани ем раннего пластическог о замещения дефектов или реконструкц ии утраченных фрагментов кисти крососнабжа емыми комплексами тканей с применением микрохирург ических технологий (2016-6-9) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|--|--|--|--|--|---------|-----|---------|---------|-------|------|--|
| 00000000110005600 0841000281660000004100101 | Клинический протокол | Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 0841000281820000001100101 | Клинический протокол | Применение фенестриров анных канолирован ных транспедикул ярных винтов при хирургическо м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08410002818400000007100101 | Клинический протокол | Протокол клинической апробации нового хирургическо го метода лечения дегенеративн о- дистрофичес ких и посттравмати ческих заболеваний коленного и голеностопно го сустава с использовани ем отечественно го имплантата артро- медуллярног о шунта (2016-8-1) | | | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | | | | | | | Среднегодовой размер платы (цена, тариф) |
|---|---|---|---|---|---|--|---------------------------|-------------------------|---|----------------------------|--|---|--------------------|--|
| | Профили медицинской помощи ³ | Протоколы по апробации 2017 ³ | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения | |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКИ ³ | утверждено в государственных заданиях на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 00000000110005600 0841000280440000003100101 | Клинический протокол | Метод хирургической коррекции врожденной деформации позвоночника у детей с нарушением формирования позвонков (34-3) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 6,0000 | 4,0000 | 10,00 | 23,30 | | 0,00 |
| 00000000110005600 0841000280640000001100101 | Клинический протокол | Применение углеродного наноструктурного имплантата для замещения утраченного участка кости или создания костного блока при повреждениях и заболеваниях опорно-двигательного аппарата (15-1) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 70,0000 | 24,0000 | 10,00 | 55,70 | | 0,00 |
| 00000000110005600 08410002807100000006100101 | Клинический протокол | Суперселективная артериальная эмболизация при лечении гиперваскулярных метастазов и опухолей костей и мягких тканей (4-22) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 3,0000 | 3,0000 | 10,00 | 0,00 | | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|---|--|--|--|-------------------------|---------------------|-----|---------|---------|-------|-------|------|
| 000000000110005600 08410002807300000002100101 | Клинический протокол | Хирургическое лечение дегенеративной дистрофических заболеваний пояснично-крестцового отдела позвоночника с использованием стержней из Нитинола, состоящих из сплава никеля и титана (15-2) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 60,0000 | 34,0000 | 10,00 | 33,30 | 0,00 |
| 000000000110005600 08410002811100000000100101 | Клинический протокол | Коррекция вальгусных и варусных деформаций коленного сустава у детей с системными дисплазиями скелета методом управляемого роста кости (2016-103-3) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 2,0000 | 2,0000 | 10,00 | 0,00 | 0,00 |
| 000000000110005600 08410002811300000006100101 | Клинический протокол | Лечение больных с замедленно срастающимся переломами и ложными суставами длинных костей с использованием стимуляции очага костеобразования при жесткой фиксации отломков (2016-36-1) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 5,0000 | 1,0000 | 10,00 | 70,00 | 0,00 |
| 000000000110005600 08410002811700000007100101 | Клинический протокол | Метод внутренней фиксации костных фрагментов стопы биодеградируемыми имплантатами при переломах пяточной кости и их последствиях (2016-17-1) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 10,0000 | 6,0000 | 10,00 | 30,00 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|---|--|--|--|-------------------------|---------------------|-----|---------|---------|-------|-------|------|
| 00000000110005600 0841000281550000007100101 | Клинический протокол | Метод хирургическо й коррекции формы и пространстве нного положения вертлужной впадины у детей с нарушениям и стабильности тазобедренно го сустава диспластичес кого генеза (2016-103-1) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 5,0000 | 3,0000 | 10,00 | 30,00 | 0,00 |
| 00000000110005600 0841000281560000005100101 | Клинический протокол | Метод эндопротезир ования тазобедренно го сустава с применением эндопротеза с парой трения «керамика- полиэтилен» (2016-17-2) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 30,0000 | 30,0000 | 10,00 | 0,00 | 0,00 |
| 00000000110005600 0841000281640000009100101 | Клинический протокол | Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с глубокими посттравмати ческими дефектами тканей кисти с использовани ем раннего пластическог о замещения дефектов или реконструкц ии утраченных фрагментов кисти кроснабжа емыми комплексами тканей с применением микрохирург ических технологий (2016-6-9) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 8,0000 | 7,0000 | 10,00 | 2,50 | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|---|--|--|--|-------------------------|---------------------|-----|---------|---------|-------|-------|--|------|
| 00000000110005600 0841000281660000004100101 | Клинический протокол | Оказание медицинской помощи в рамках клинической апробации пациентам с обширными дефектами тканей заднего отдела стопы и пяточной кости вследствие перенесенны х травм и заболеваний с использовани ем микрохирург ических технологий (2016-6-13) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 10,0000 | 2,0000 | 10,00 | 70,00 | | 0,00 |
| 00000000110005600 0841000281820000001100101 | Клинический протокол | Применение фенестриров анных канолирован ных транспедикул ярных винтов при хирургическо м лечении различной патологии позвоночник а у больных со снижением минеральной плотности костной ткани (2016- 8-2) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 6,0000 | 5,0000 | 10,00 | 6,70 | | 0,00 |
| 00000000110005600 08410002818400000007100101 | Клинический протокол | Протокол клинической апробации нового хирургическо го метода лечения дегенеративн о- дистрофичес ких и посттравмати ческих заболеваний коленного и голеностопно го сустава с использовани ем отечественно го имплантата артро- медулярног о шунта (2016-8-1) | | | | количество пациентов | Условная единица | 876 | 50,0000 | 49,0000 | 10,00 | 0,00 | | 0,00 |

Раздел 2

1. Наименование государственной услуги

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

Код по базовому (отраслевому) перечню

11.Д58.0

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура)

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | | | | | | | Среднегодовой размер платы (цена, тариф) |
|--|---|-------------------------------------|---|---|---|--|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|--|
| | Направление подготовки и укрупненные группы ³ | Категория потребителей ³ | | Формы обучения и формы реализации образовательных программ ³ | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения | |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 000000001100005600 11Д58006201000001006100101 | 31.00.00 Клиническая медицина | Не указано | | очная | | Численность обучающихся | Человек | 792 | 1,0000 | 1,0000 | 10,00 | 0,00 | | 0,00 |

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги

Реализация образовательных программ высшего образования – программ ординатуры

Код по базовому (отраслевому) перечню

11.Д53.0

2. Категории потребителей государственной услуги

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

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | | | | | | | Среднегодовой размер платы (цена, тариф) |
|--|---|-------------------------------------|---|---|---|--|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|--|
| | Специальности и укрупненные группы ³ | Категория потребителей ³ | | Формы обучения и формы реализации образовательных программ ³ | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения | |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 000000001100005600 11Д53000101000001005100101 | 31.00.00 Клиническая медицина | Не указано | | очная | | Численность обучающихся | Человек | 792 | 6,0000 | 6,0000 | 10,00 | 0,00 | | 0,00 |

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги

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

Код по базовому
(отраслевому) перечню

08.423.0

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица
Отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель качества государственной услуги | | | | | | | |
|---|---|------------------------------|---|---|---|---|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | Профили медицинской помощи ³ | Группа ВМП 2017 ³ | | Условия оказания ³ | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 00000000110005600 0842300060100002003100101 | Нейрохирургия | 10/нейрохирургия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 0842300060100002003100101 | Нейрохирургия | 10/нейрохирургия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000601200002009100101 | Нейрохирургия | 12/нейрохирургия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000601200002009100101 | Нейрохирургия | 12/нейрохирургия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000601500002002100101 | Нейрохирургия | 15/нейрохирургия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000601500002002100101 | Нейрохирургия | 15/нейрохирургия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000701700002007100101 | Онкология | 17/онкология | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000701700002007100101 | Онкология | 17/онкология | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000702000002001100101 | Онкология | 20/онкология | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000702000002001100101 | Онкология | 20/онкология | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423000702300002005100101 | Онкология | 23/онкология | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|------------------------------|--|-----------|--|---|---------|-----|----------|----------|-------|------|--|
| 00000000110005600 08423000702300002005100101 | Онкология | 23/онкология | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001304800002004100101 | Травматология и ортопедия | 48/травматология и ортопедия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001304800002004100101 | Травматология и ортопедия | 48/травматология и ортопедия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001304900002002100101 | Травматология и ортопедия | 49/травматология и ортопедия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001304900002002100101 | Травматология и ортопедия | 49/травматология и ортопедия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001305000002000100101 | Травматология и ортопедия | 50/травматология и ортопедия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001305000002000100101 | Травматология и ортопедия | 50/травматология и ортопедия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001305100002008100101 | Травматология и ортопедия | 51/травматология и ортопедия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001305100002008100101 | Травматология и ортопедия | 51/травматология и ортопедия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001305200002006100101 | Травматология и ортопедия | 52/травматология и ортопедия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001305200002006100101 | Травматология и ортопедия | 52/травматология и ортопедия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001305400002002100101 | Травматология и ортопедия | 54/травматология и ортопедия | | Стационар | | Соответствие порядкам оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |
| 00000000110005600 08423001305400002002100101 | Травматология и ортопедия | 54/травматология и ортопедия | | Стационар | | Удовлетворенность потребителей в оказанной государственной услуге | Процент | 744 | 75,0000 | 95,0000 | 10,00 | 0,00 | |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание государственной услуги | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги | | Показатель объема государственной услуги | | | | | | | | Среднегодовой размер платы (цена, тариф) |
|---|---|------------------------------|---|---|---|--|---------------------------|---------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|--|
| | Профили медицинской помощи ³ | Группа ВМП 2017 ³ | | Условия оказания ³ | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения | |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕ И ³ | утверждено в государственным задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 00000000110005600 08423000601000002003100101 | Нейрохирургия | 10/нейрохирургия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 192,0000 | 88,0000 | 10,00 | 44,20 | | 0,00 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|------------------------------|--|-----------|--|-----------------|---------|-----|------------|----------|-------|-------|--|------|
| 0000000001100005600 08423000601200002009100101 | Нейрохирургия | 12/нейрохирургия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 56,0000 | 40,0000 | 10,00 | 18,60 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423000601500002002100101 | Нейрохирургия | 15/нейрохирургия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 50,0000 | 9,0000 | 10,00 | 72,00 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423000701700002007100101 | Онкология | 17/онкология | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 25,0000 | 7,0000 | 10,00 | 62,00 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423000702000002001100101 | Онкология | 20/онкология | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 4,0000 | 2,0000 | 10,00 | 40,00 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423000702300002005100101 | Онкология | 23/онкология | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 58,0000 | 18,0000 | 10,00 | 59,00 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423001304800002004100101 | Травматология и ортопедия | 48/травматология и ортопедия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 223,0000 | 77,0000 | 10,00 | 55,50 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423001304900002002100101 | Травматология и ортопедия | 49/травматология и ортопедия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 1 466,0000 | 806,0000 | 10,00 | 35,00 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423001305000002000100101 | Травматология и ортопедия | 50/травматология и ортопедия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 112,0000 | 65,0000 | 10,00 | 32,00 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423001305100002008100101 | Травматология и ортопедия | 51/травматология и ортопедия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 670,0000 | 299,0000 | 10,00 | 45,40 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423001305200002006100101 | Травматология и ортопедия | 52/травматология и ортопедия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 149,0000 | 77,0000 | 10,00 | 38,30 | | 0,00 |
| 0000000001100005600 08423001305400002002100101 | Травматология и ортопедия | 54/травматология и ортопедия | | Стационар | | Число пациентов | Человек | 792 | 139,0000 | 80,0000 | 10,00 | 32,40 | | 0,00 |

Часть 2. Сведения о выполняемых работах 4)

Раздел 1

1. Наименование работы

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

Код по базовому (отраслевому) перечню

08.310.1

2. Категории потребителей работы

Медицинские организации государственной системы здравоохранения; Медицинские организации муниципальной системы здравоохранения

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель качества работы | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 0000000001100005600 08310100000000000006102104 | | | | | | Соответствие техническому регламенту о безопасности крови, ее продуктов, кровезамещающих растворов и технических средств, используемой в трансфузионно-инфузионной терапии | Процент | 744 | 100,0000 | 100,0000 | 10,00 | 0,00 | |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель объема работы | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 0000000001100005600 08310100000000000006102104 | | | | | | условная единица продукта, переработки (в перерасчете на 1 литр цельной крови) | Условная единица | 876 | 402,0400 | 283,0700 | 10,00 | 19,60 | |

Раздел 2

1. Наименование работы Проведение прикладных научных исследований

Код по базовому (отраслевому) перечню

11.040.1

2. Категории потребителей работы В интересах общества

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель качества работы | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--------------------------------------|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель объема работы | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 0000000001100005600 11040100000000000007102100 | | | | | | Количество научно-исследовательских работ | Единица | 642 | 6,0000 | 6,0000 | 10,00 | 0,00 | |

Раздел 3

1. Наименование работы

Выполнение экспериментальных научных разработок

Код по базовому (отраслевому) перечню

11.041.1

2. Категории потребителей работы

В интересах общества

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество работы:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель качества работы | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|--------------------------------------|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

| Уникальный номер реестровой записи ³ | Показатель, характеризующий содержание работы | | | Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы | | Показатель объема работы | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------------------|--------------------------|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя ³ | единица измерения | | значение | | допустимое (возможное) отклонение ³ | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наименование ³ | код по ОКЕИ ³ | утверждено в государственном задании на год ³ | исполнено на отчетную дату | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 0000000001100005600 11041100000000000006104101 | | | | | | Количество экспериментальных научных разработок | Единица | 642 | 1,0000 | 1,0000 | 10,00 | 0,00 | |

Руководитель (уполномоченное лицо)

Директор
(должность)

(подпись)

Миронов Сергей Павлович
(расшифровка подписи)

"3" июля 2017 г.

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

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⁾ Формируется в соответствии с государственным заданием.

⁴⁾ 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.

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: УЦ Федерального казначейства

Действителен с: 30.01.2017 до 30.04.2018