

Клиника является структурным подразделением федерального государственного бюджетного учреждения "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им.В.Н.Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Институт).

Дата государственной регистрации – 05.04.2000г.

Учредителем Института является Российская Федерация.

Полномочия Учредителя осуществляет Министерство здравоохранения Российской Федерации.

Адрес - 153015, Российская Федерация, г. Иваново, ул.Победы, д.20 Телефон: (4932) 33-62-63 (приемная директора) Электронная почта: [ivniimid@inbox.ru](mailto:ivniimid@inbox.ru) Интернет сайт: [http:// niimid.ru](http://niimid.ru)

**Полное наименование ЛПУ** - федеральное государственное бюджетное учреждения «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им.В.Н.Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Юридический адрес** - 153015, Российская Федерация, г. Иваново, ул.Победы, д.20 Телефон: (4932) 33-62-63 (приемная директора) Электронная почта: [ivniimid@inbox.ru](mailto:ivniimid@inbox.ru) Интернет сайт: [http:// niimid.ru](http://niimid.ru)

**Фактический адрес** – 153015, Российская Федерация, г. Иваново, ул.Победы, д.20 Телефон: (4932) 33-62-63 (приемная директора).

Электронная почта: [ivniimid@inbox.ru](mailto:ivniimid@inbox.ru) Интернет сайт: [http:// niimid.ru](http://niimid.ru)

#### **Приемное отделение акушерской клиники**

153045, г.Иваново, ул.Победы, 20 проезд до остановки транспорта "Кинотеатр Спутник".

Телефон (4932) 338328

#### **Приемное отделение гинекологической клиники**

153045, г.Иваново, ул. Шувандиной, 111, проезд на маршрутном такси или автобусе 18 до остановки «НИИ».

Телефон (4932) 336285

#### **Приемное отделение детской клиники**

153045, г.Иваново, ул. Шувандиной, 111, проезд на маршрутном такси или автобусе 18 до остановки «НИИ».

Телефон (4932) 337049

#### **Консультативно-диагностическое отделение, медико-генетическое отделение**

153045, г.Иваново, ул.Победы, 20 проезд до остановки транспорта "Кинотеатр Спутник".

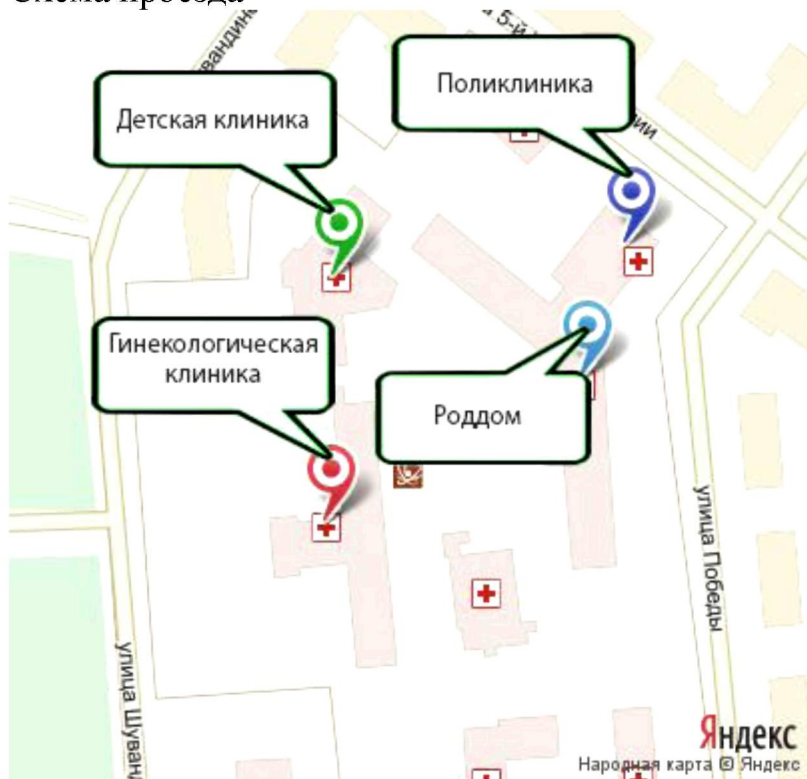
#### **Женская консультация №1**

153045, г.Иваново, ул.Победы, 20 проезд до остановки транспорта "Кинотеатр Спутник".

Регистратура тел.(4932) 351846 (многоканальный телефон)

Колл-центр тел.(4932) 336253 (понедельник, четверг, суббота с 8-00 до 16-00, вторник, среда, пятница с 8-00 до 19-00)

## Схема проезда



### **Отделение вспомогательных репродуктивных технологий**

153002, г. Иваново, пр. Ленина, 112, проезд до ост. транспорта "ул.Станционная".

Телефон (4932) 495063

Часы работы: понедельник - пятница с 8.30 до 16.00.

### **Режим работы клиники:**

Стационарные отделения – круглосуточно.

Амбулаторные подразделения:

Консультативно-диагностическое отделение - понедельник - пятница с 8.00 до 16.00.

Медико-генетическое отделение - понедельник - пятница с 8.00 до 16.00.

Отделение вспомогательных репродуктивных технологий с койками дневного пребывания - понедельник - пятница с 8.30 до 16.00.

Женская консультация - понедельник, четверг, суббота с 8-00 до 15-42, вторник, среда, пятница с 8-00 до 19-00

**Прием граждан директором института по личным вопросам:**

Пятница: с 9.00 – 10.00

По адресу: 153045, Российская Федерация, г. Иваново, ул.Победы, д.20 7-этажный корпус, 2 этаж, правое крыло. Телефон: (4932) 33-62-63 (приемная директора) Электронная почта: [ivniimid@inbox.ru](mailto:ivniimid@inbox.ru) Интернет сайт: [http:// niimid.ru](http://niimid.ru)

**Прием заместителем директора института по личным вопросам:**

Вторник: с 14.00 – 16.00 (первый, третий каждого месяца)

Четверг: с 8.00- 12.00

По адресу: 153045, Российская Федерация, г. Иваново, ул.Победы, д.20 7-этажный корпус, 2 этаж, правое крыло. Телефон: (4932) 33-62-63 (приемная директора) Электронная почта: [ivniimid@inbox.ru](mailto:ivniimid@inbox.ru) Интернет сайт: <http:// niimid.ru>

**Контакты контролирующих организаций:**

**Департамент здравоохранения Ивановской области** Адрес: 153000, г. Иваново, ул. Батурина, д.8; 153000, г. Иваново, пр. Шереметевский, д.1 E-mail: [073@adminet.ivanovo.ru](mailto:073@adminet.ivanovo.ru) Телефон: (4932) 32-61-62; (4932) 59-48-20 Факс: (4932) 59-48-21 Режим работы: понедельник-четверг: с 9:00 до 18:00, пятница: с 9:00 до 16:45, перерыв на обед с 13:15 до 14:00, суббота, воскресенье — выходные дни.

**Управление федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ивановской области (Управление Роспотребнадзора по Ивановской области)** Адрес: г.Иваново, ул. Рабфаковская, д.6 Телефон: (4932) 30-30-13 Электронная почта: [ivtur@tri.ru](mailto:ivtur@tri.ru) Сайт: [37.rospotrebnadzor.ru](http://37.rospotrebnadzor.ru) Режим работы: Понедельник–четверг:9.00-17.00 Пятница: 9.00 – 17.45 Перерыв: 12.00 – 12.45 Выходной: суббота- воскресенье.

**Территориальный орган Росздравнадзора по Ивановской области** Юридический адрес: 153002, г. Иваново, ул. Батурина, д.8 Фактический адрес: 153012 г. Иваново, ул. Советская, д. 49 Телефон: (4932) 41-36-89, 41-36-90 Факс: (4932) 41-38-13 Электронная почта: [info@reg37.roszdravnadzor.ru](mailto:info@reg37.roszdravnadzor.ru) Режим работы: Понедельник–четверг:9.00-18.00 Пятница: 9.00 – 17.00 Перерыв: 13.00 – 13.45 Выходной: суббота-воскресенье.

**Клиника работает со страховыми организациями:**

**Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ивановской области** 153038, г. Иваново, проспект Строителей,21 Телефон: (4932)56-47-67 Телефон "горячей линии":(4932) 56-52-58

**ЗАО Страховая группа «Спасские ворота»**

Адрес:117209,г.Москва,ул.Болотниковская,д.53,корп.1 e-mail: mail@sv-m.ru Телефоны: Справочно-информационная служба-(495)775-17-99 Режим работы справочно-информационной службы - круглосуточно. Линия менее загружена в вечерние и ночные часы, а также в выходные и праздничные дни. Отдел защиты прав застрахованных - (495)775-17-97 (только по вопросам защиты прав застрахованных) Режим работы отдела защиты прав застрахованных: Пн-Пт: с 9.00 до 17.00, суббота, воскресенье и праздничные дни - выходной.

**АО «Страховая компания «СоГаз Мед»**

Фактический адрес: 117556, г. Москва, Варшавское ш., д. 95, к.1, ТОЦ «Аэробус», 4 этаж.

Юридический адрес: 117997, г.Москва, ул. Наметкина, д.16 Почтовый адрес: 117639, г. Москва, а/я 49 Телефон для консультаций граждан: 8-800-100-07-02, (495) 741-49-17 Телефон канцелярии: (495) 225-23-11 Факс: (495) 225-23-11 e-mail: toe@sogaz-med.ru Сайт: [www.sogaz-med.ru](http://www.sogaz-med.ru)

Ивановский филиал: Адрес:153000, г. Иваново, ул. Красной Армии, д.1 Телефон: 7(4932) 49-69-92, 49-69-91, Факс: 7(4932) 49-69-93 e-mail: [Ivanovo@sogaz-med.ru](mailto:Ivanovo@sogaz-med.ru)



**Информация о правах и обязанностях граждан отражена в Федеральном законе № 323-ФЗ от 21.11.2011 «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации»:** Статья 18. Право на охрану здоровья Статья 19. Право на медицинскую помощь Статья 20. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство и на отказ от медицинского вмешательства Статья 21. Выбор врача и медицинской организации Статья 22. Информация о состоянии здоровья Статья 23. Информация о факторах, влияющих на здоровье Статья 24. Права работников, занятых на отдельных видах работ, на охрану здоровья Статья 25. Права военнослужащих и лиц, приравненных по медицинскому обеспечению к военнослужащим, а также граждан, проходящих альтернативную гражданскую службу, граждан, подлежащих призыву на военную службу (направляемых на альтернативную гражданскую службу), и граждан, поступающих на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, на охрану здоровья Статья 26. Права лиц, задержанных, заключенных под стражу, отбывающих наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, на получение медицинской помощи Статья 27. Обязанности граждан в сфере охраны здоровья Гражданам также могут предоставляться иные права, предусмотренные действующим законодательством.

Серия ФС 0004226

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

На осуществление  
(указывается лицензируемый вид деятельности)

**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:  
(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании соответствующего вида деятельности)

Согласно приложению (ям) к лицензии

Настоящая лицензия предоставлена: (указывается полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-правовая форма юридического лица, филиал, юр. и (в случае если имеется) место индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты адреса, удостоверяющего его личность)  
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации  
ФГБУ "Ив НИИ М и Д им. В.Н. Городкова" Минздрава России

Основной государственный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН) 1033700066168  
Идентификационный номер налогоплательщика 3730004236

Место нахождения и места осуществления лицензируемого вида деятельности  
(указывается адрес места нахождения (места жительства - для индивидуального предпринимателя) и адрес мест осуществления работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности)  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20  
Адреса мест осуществления деятельности согласно приложению(им)



Настоящая лицензия предоставлена на срок:  
V бессрочно  до « \_\_\_\_\_ » г. (указывается в случае, если федеральным законом, регулирующим осуществление вида деятельности, указанной в части 4 статьи 1 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности», предусмотрена иной срок действия лицензии)

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения лицензирующего органа - приказа (распоряжения)  
от « \_\_\_\_\_ » г. № \_\_\_\_\_

Настоящая лицензия переоформлена на основании решения лицензирующего органа - приказа (распоряжения)  
от « 22 » мая 2014 г. № 81

Настоящая лицензия имеет \_\_\_\_\_ 2 приложение (приложения), являющееся(ся) ее неотъемлемой частью на \_\_\_\_\_ 13 листах.

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  В.В. Задворнов  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)



Серия ФС 0007099

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 (стр. 1)  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление  
**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

Выданный (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу, лабораторной диагностике, лечебной физкультуре, медицинской статистике, медицинскому массажу, неотложной медицинской помощи, операционному делу, анестезиологии и реаниматологии, организации сестринского дела, рентгенологии, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, физиотерапии, функциональной диагностике, вакцинации (проведению профилактических прививок), гистологии, дезинфектологии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), неотложной медицинской помощи,

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  В.В. Задворнов  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)



является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС 0030615

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 (стр. 2)  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление  
**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

Выданный (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

терапии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: клинической лабораторной диагностике, неотложной медицинской помощи; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: генетике, гистологии, акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), детской хирургии, диетологии, клинической лабораторной диагностике, акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), лабораторной генетике, лечебной физкультуре и спортивной медицине, медицинской генетике, медицинской статистике, медицинской реабилитации, неврологии, аллергологии и иммунологии, неотложной медицинской помощи, оториноларингологии (за исключением кохlearной

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  В.В. Задворнов  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)



Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Серия ФС  0030601

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

1 (стр. 3)

ПРИЛОЖЕНИЕ № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

к лицензии № ФС-37-01-000474 на осуществление

**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

ВЫДАННОЙ (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

имплантации), офтальмологии, патологической анатомии, анестезиологии и реаниматологии, профпатологии, рентгенологии, рефлексотерапии, стоматологии терапевтической, сурдологии-оториноларингологии, травматологии и ортопедии, ультразвуковой диагностике, урологии, физиотерапии, функциональной диагностике; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), клинической лабораторной диагностике, лабораторной генетике, акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), лечебной физкультуре и спортивной медицине, медицинской генетике, медицинской статистике, медицинской реабилитации, неврологии, неонатологии, анестезиологии и реаниматологии, организации здравоохранения и

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  
 В.В. Задворнов  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

 Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС  0030602

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

1 (стр. 4)

ПРИЛОЖЕНИЕ № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

к лицензии № ФС-37-01-000474 на осуществление

**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

ВЫДАННОЙ (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

общественному здоровью, офтальмологии, рентгенологии, стоматологии терапевтической, сурдологии-оториноларингологии, травматологии и ортопедии, трансфузиологии, ультразвуковой диагностике, урологии, физиотерапии, эндокринологии. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги) при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по: генетике, гистологии, акушерскому делу, клинической лабораторной диагностике, акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), лабораторной генетике, лечебной физкультуре, лечебной физкультуре и спортивной медицине, медицинской генетике, медицинской реабилитации, медицинской статистике, медицинскому массажу, неврологии, неонатологии,

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  
 В.В. Задворнов  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

 Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС  0030603

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

1 (стр. 5)

ПРИЛОЖЕНИЕ № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

к лицензии № ФС-37-01-000474 на осуществление

**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

ВЫДАННОЙ (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

операционному делу, организации здравоохранения и общественному здоровью, организации сестринского дела, оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации), офтальмологии, патологической анатомии, рентгенологии, рефлексотерапии, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, стоматологии терапевтической, сурдологии-оториноларингологии, терапии, трансфузиологии, ультразвуковой диагностике, физиотерапии, функциональной диагностике, эндокринологии, эндоскопии; при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: эндокринологии, эндоскопии, генетике, гистологии, акушерскому делу, детской хирургии, диетологии, акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), клинической лабораторной диагностике, лабораторной генетике,

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  
 В.В. Задворнов  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

 Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС  0030604

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

1 (стр. 6)

ПРИЛОЖЕНИЕ № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

к лицензии № ФС-37-01-000474 на осуществление

**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

ВЫДАННОЙ (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))

Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

лабораторной диагностике, лечебной физкультуре, лечебной физкультуре и спортивной медицине, акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), медицинской генетике, медицинской реабилитации, медицинской статистике, медицинскому массажу, неврологии, неонатологии, аллергологии и иммунологии, онкологии, операционному делу, организации здравоохранения и общественному здоровью, организации сестринского дела, оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации), офтальмологии, патологической анатомии, анестезиологии и реаниматологии, педиатрии, психиатрии, реаниматологии, рентгенологии, рефлексотерапии, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, вакцинации (проведению профилактических прививок), сурдологии-оториноларингологии, терапии, травматологии и ортопедии,

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  
 В.В. Задворнов  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

 Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Серия ФС 0030605

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

1 (стр. 7)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление **Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

выданной (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Гордкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации**

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

трансфузиологии, ультразвуковой диагностике, урологии, физиотерапии, функциональной диагностике, хирургии; при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в условиях дневного стационара по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий); при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), медицинской генетике, неврологии, неонатологии, онкологии, оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации), офтальмологии, педиатрии, травматологии и ортопедии, урологии, эндокринологии, детской хирургии. При оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  **В.В. Задворнов**  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС 0030606

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

1 (стр. 8)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление **Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

выданной (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Гордкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации**

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

скорой специализированной медицинской помощи вне медицинской организации, в том числе выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), неонатологии, организации здравоохранения и общественному здоровью, анестезиологии и реаниматологии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских осмотров по: медицинским осмотрам (предварительным, периодическим), медицинским осмотрам (предпроектным, послепроектным), медицинским осмотрам профилактическими; при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе профессиональной пригодности, экспертизе временной нетрудоспособности, экспертизе качества медицинской помощи,

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  **В.В. Задворнов**  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС 0030607

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

1 (стр. 9)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление **Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

выданной (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Гордкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации**

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153045, Ивановская область, г. Иваново, ул. Победы, д. 20

При обращении донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских целях организуются и выполняются работы (услуги) по заготовке, хранению донорской крови и (или) ее компонентов

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  **В.В. Задворнов**  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС 0030608

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

2 (стр. 1)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление **Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

выданной (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Гордкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации**

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153002, Ивановская область, г. Иваново, пр. Ленина, д. 112

При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу, лабораторной диагностике, неотложной медицинской помощи, операционному делу, анестезиологии и реаниматологии, сестринскому делу; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: неотложной медицинской помощи; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: клинической лабораторной диагностике, неотложной медицинской помощи; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: генетике, детской урологии-андрологии, акушерству и гинекологии (за

Руководитель  
Территориального органа  
Росздравнадзора по  
Ивановской области  **В.В. Задворнов**  
(подпись уполномоченного лица) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

Приложение является неотъемлемой частью лицензии



Серия ФС  0030609

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 (стр. 2)  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление  
**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

**ВЫДАННОЙ** (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153002, Ивановская область, г. Иваново, пр. Ленина, д. 112

исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), забору, криоконсервации и хранению половых клеток и тканей репродуктивных органов, клинической лабораторной диагностике, акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), лабораторной генетике, медицинской генетике, неотложной медицинской помощи, онкологии, анестезиологии и реаниматологии, транспортировке половых клеток и (или) тканей репродуктивных органов, ультразвуковой диагностике, урологии, физиотерапии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: генетике, акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), забору, криоконсервации и хранению половых клеток и тканей репродуктивных органов, лабораторной

Руководитель  
Территориального органа  
Росздраванадзора по  
Ивановской области  **В.В. Задворнов**  
(должность, наименование органа) (подпись, наименование органа) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

 Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС  0030610

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 (стр. 3)  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление  
**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

**ВЫДАННОЙ** (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153002, Ивановская область, г. Иваново, пр. Ленина, д. 112

генетике, акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), медицинской генетике, анестезиологии и реаниматологии, транспортировке половых клеток и (или) тканей репродуктивных органов, урологии, физиотерапии. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по: генетике, акушерскому делу, забору, криоконсервации и хранению половых клеток и тканей репродуктивных органов, клинической лабораторной диагностике, акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), операционному делу, сестринскому делу, транспортировке половых клеток и (или) тканей репродуктивных органов, трансфузиологии; при оказании

Руководитель  
Территориального органа  
Росздраванадзора по  
Ивановской области  **В.В. Задворнов**  
(должность, наименование органа) (подпись, наименование органа) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

 Приложение является неотъемлемой частью лицензии

Серия ФС  0030617

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2 (стр. 4)  
к лицензии № ФС-37-01-000474 от « 22 » мая 2014 г.

на осуществление  
**Медицинской деятельности**  
(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

**ВЫДАННОЙ** (наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя))  
Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова"  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

адреса мест осуществления лицензируемого вида деятельности, выполняемые работы, оказываемые услуги  
153002, Ивановская область, г. Иваново, пр. Ленина, д. 112

высокотехнологичной медицинской помощи в условиях дневного стационара по: акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий).

Руководитель  
Территориального органа  
Росздраванадзора по  
Ивановской области  **В.В. Задворнов**  
(должность, наименование органа) (подпись, наименование органа) (Ф.И.О. уполномоченного лица)

 Приложение является неотъемлемой частью лицензии





Серия ФС

0004226

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ **ФС-37-01-000474** от « **22** » мая 2014 г.

На осуществление  
(указывается лицензируемый вид деятельности)

## Медицинской деятельности

(за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра "Сколково")

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:  
(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании соответствующего вида деятельности)

## Согласно приложению (ям) к лицензии

Настоящая лицензия предоставлена: (указывается полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя и (в случае если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность)

**Федеральное государственное бюджетное учреждение "Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства имени В.Н. Городкова" Министерства здравоохранения Российской Федерации  
ФГБУ "Ив НИИ М и Д им. В.Н. Городкова" Минздрава России**

Основной государственный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН) **1033700066168**

Идентификационный номер налогоплательщика **3730004236**

## Перечень осуществляемых работ (услуг)

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности	Перечень осуществляемых работ (услуг)
1	153045 Ивановская область город Иваново улица Победы дом 20	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуется и выполняются следующие работы (услуги):</p> <p>1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>акушерскому делу;</li> <li>анестезиологии и реаниматологии;</li> <li>вакцинации (проведению профилактических прививок);</li> <li>гистологии;</li> <li>дезинфектологии;</li> <li>лабораторной диагностике;</li> <li>лечебной физкультуре;</li> <li>медицинской статистике;</li> <li>медицинскому массажу;</li> <li>неотложной медицинской помощи;</li> <li>операционному делу;</li> <li>организации сестринского дела;</li> <li>рентгенологии;</li> <li>сестринскому делу;</li> <li>сестринскому делу в педиатрии;</li> <li>физиотерапии;</li> <li>функциональной диагностике;</li> </ul> <p>2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>вакцинации (проведению профилактических прививок);</li> <li>неотложной медицинской помощи;</li> <li>терапии;</li> </ul> <p>3) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>клинической лабораторной диагностике;</li> <li>неотложной медицинской помощи;</li> </ul> <p>4) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);</li> <li>акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий);</li> <li>аллергологии и иммунологии;</li> <li>анестезиологии и реаниматологии;</li> <li>генетике;</li> <li>гистологии;</li> <li>детской хирургии;</li> <li>диетологии;</li> <li>клинической лабораторной диагностике;</li> <li>лабораторной генетике;</li> <li>лечебной физкультуре и спортивной медицине;</li> <li>медицинской генетике;</li> <li>медицинской статистике;</li> <li>медицинской реабилитации;</li> <li>неврологии;</li> <li>неотложной медицинской помощи;</li> <li>оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации);</li> <li>офтальмологии;</li> <li>патологической анатомии;</li> <li>профпатологии;</li> <li>рентгенологии;</li> <li>рефлексотерапии;</li> </ul>



стоматологии терапевтической;  
сурдологии-оториноларингологии;  
травматологии и ортопедии;  
ультразвуковой диагностике;  
урологии;  
физиотерапии;  
функциональной диагностике;  
5) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:  
акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);  
акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий);  
анестезиологии и реаниматологии;  
клинической лабораторной диагностике;  
лабораторной генетике;  
лечебной физкультуре и спортивной медицине;  
медицинской генетике;  
медицинской статистике;  
медицинской реабилитации;  
неврологии;  
неонатологии;  
организации здравоохранения и общественному здоровью;  
офтальмологии;  
рентгенологии;  
стоматологии терапевтической;  
сурдологии-оториноларингологии;  
травматологии и ортопедии;  
трансфузиологии;  
ультразвуковой диагностике;  
урологии;  
физиотерапии;  
эндокринологии.

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):

1) при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по:  
акушерскому делу;  
акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);  
генетике;  
гистологии;  
клинической лабораторной диагностике;  
лабораторной генетике;  
лечебной физкультуре;  
лечебной физкультуре и спортивной медицине;  
медицинской генетике;  
медицинской реабилитации;  
медицинской статистике;  
медицинскому массажу;  
неврологии;  
неонатологии;  
операционному делу;  
организации здравоохранения и общественному здоровью;  
организации сестринского дела;  
оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации);  
офтальмологии;  
патологической анатомии;  
рентгенологии;  
рефлексотерапии;

сестринскому делу;  
сестринскому делу в педиатрии;  
стоматологии терапевтической;  
сурдологии-оториноларингологии;  
терапии;  
трансфузиологии;  
ультразвуковой диагностике;  
физиотерапии;  
функциональной диагностике;  
эндокринологии;  
эндоскопии.

2) при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по:

акушерскому делу;  
акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);  
акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий);  
аллергологии и иммунологии;  
анестезиологии и реаниматологии;  
вакцинации (проведению профилактических прививок);  
генетике;  
гистологии;  
детской хирургии;  
диетологии;  
клинической лабораторной диагностике;  
лабораторной генетике;  
лабораторной диагностике;  
лечебной физкультуре;  
лечебной физкультуре и спортивной медицине;  
медицинской генетике;  
медицинской реабилитации;  
медицинской статистике;  
медицинскому массажу;  
неврологии;  
неонатологии;  
онкологии;  
операционному делу;  
организации здравоохранения и общественному здоровью;  
организации сестринского дела;  
оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации);  
офтальмологии;  
патологической анатомии;  
педиатрии;  
психиатрии;  
реаниматологии;  
рентгенологии;  
рефлексотерапии;  
сестринскому делу;  
сестринскому делу в педиатрии;  
сурдологии-оториноларингологии;  
терапии;  
травматологии и ортопедии;  
трансфузиологии;  
ультразвуковой диагностике;  
урологии;  
физиотерапии;  
функциональной диагностике;  
хирургии;  
эндокринологии;  
эндоскопии;

		<p>3) при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в условиях дневного стационара по:          акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);</p> <p>4) при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях по:          акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);          детской хирургии;          медицинской генетике;          неврологии;          неонатологии;          онкологии;          оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации);          офтальмологии;          педиатрии;          травматологии и ортопедии;          урологии;          эндокринологии.</p> <p>При оказании скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):</p> <p>2) при оказании скорой специализированной медицинской помощи вне медицинской организации, в том числе выездными экстренными консультативными бригадами скорой медицинской помощи, по:          акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);          анестезиологии и реаниматологии;          неонатологии;          организации здравоохранения и общественному здоровью;</p> <p>При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги):</p> <p>1) при проведении медицинских осмотров по:          медицинским осмотрам (предварительным, периодическим);          медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым);          медицинским осмотрам профилактическим;</p> <p>3) при проведении медицинских экспертиз по:          экспертизе качества медицинской помощи;          экспертизе профессиональной пригодности;          экспертизе временной нетрудоспособности;</p> <p>При обращении донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских целях организуются и выполняются работы (услуги) по заготовке, хранению донорской крови и (или) ее компонентов.</p>
2	153045 Ивановская область город Иваново проспект Ленина дом 112	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуется и выполняются следующие работы (услуги):</p> <p>1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:          акушерскому делу;          анестезиологии и реаниматологии;          лабораторной диагностике;          неотложной медицинской помощи;          операционному делу;          сестринскому делу;</p> <p>2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:          неотложной медицинской помощи;</p> <p>3) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:          клинической лабораторной диагностике;</p>

неотложной медицинской помощи;

4) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:

- акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);
- акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий);
- анестезиологии и реаниматологии;
- генетике;
- детской урологии-андрологии;
- забору, криоконсервации и хранению половых клеток и тканей репродуктивных органов;
- клинической лабораторной диагностике;
- лабораторной генетике;
- медицинской генетике;

неотложной медицинской помощи;

- онкологии;
- транспортировке половых клеток и (или) тканей репродуктивных органов;
- ультразвуковой диагностике;
- урологии;
- физиотерапии;

5) при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по:

- акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);
- акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий);
- анестезиологии и реаниматологии;
- генетике;
- забору, криоконсервации и хранению половых клеток и тканей репродуктивных органов;
- лабораторной генетике;
- медицинской генетике;

транспортировке половых клеток и (или) тканей репродуктивных органов;

- урологии;
- физиотерапии;

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):

1) при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по:

- акушерскому делу;
- акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);
- генетике;
- забору, криоконсервации и хранению половых клеток и тканей репродуктивных органов;
- клинической лабораторной диагностике;
- операционному делу;
- сестринскому делу;
- транспортировке половых клеток и (или) тканей репродуктивных органов;
- трансфузиологии;

3) при оказании высокотехнологичной медицинской помощи в условиях дневного стационара по:

- акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий);
- акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий);

## **Памятка гражданам о реализации права на бесплатную медицинскую помощь"**

Граждане Российской Федерации имеют право на бесплатную медицинскую помощь согласно части 1 ст. 41 Конституции Российской Федерации. Это право реализуется через Программу государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи (далее – Программа государственных гарантий). Эта программа ежегодно утверждается Правительством Российской Федерации. В Программе государственных гарантий на 2016 год, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 19 декабря 2015 г. № 1382, определяет виды и условия оказания медицинской помощи, предоставляемой гражданам Российской Федерации бесплатно.

В Программе государственных гарантий также определены нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансового обеспечения.

В рамках Программы государственных гарантий бесплатно предоставляются:

- первичная медико-санитарная, в том числе неотложная, медицинская помощь;
- скорая, в том числе специализированная (санитарно-авиационная), медицинская помощь;
- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.

В соответствии с Программой государственных гарантий в субъектах Российской Федерации утверждают территориальные программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи (далее – территориальные программы государственных гарантий), включающие в себя территориальные программы обязательного медицинского страхования.

Гражданин Российской Федерации вправе ознакомиться с содержанием территориальной программы государственных гарантий в учреждении здравоохранения, страховой медицинской организации, органе управления здравоохранением или территориальном фонде обязательного медицинского страхования субъекта Российской Федерации.

Территориальные программы государственных гарантий включают перечень заболеваний и видов медицинской помощи, предоставляемой гражданам бесплатно за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации и средств территориального фонда обязательного медицинского страхования, а также перечни жизненно необходимых и важнейших лекарственных средств и изделий медицинского назначения, необходимых для оказания скорой, неотложной и стационарной медицинской помощи.

Кроме того, территориальными программами государственных гарантий определяются условия оказания медицинской помощи, в том числе сроки ожидания медицинской помощи, предоставляемой в плановом порядке, порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в учреждениях здравоохранения субъекта Российской Федерации и муниципальных образований.

При оказании медицинской помощи в условиях больничных учреждений, а также скорой и неотложной медицинской помощи гражданам бесплатно предоставляются жизненно необходимые лекарственные средства и изделия медицинского назначения в соответствии с установленными территориальными программами.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях отдельные категории граждан обеспечиваются необходимыми лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения, отпускаемыми по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой со свободных цен (перечень категорий граждан определяется субъектом РФ).

Платные медицинские услуги населению могут оказываться государственными и муниципальными учреждениями здравоохранения в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, Законом Российской Федерации "О защите прав потребителей", но замещение бесплатной медицинской помощи платными медицинскими услугами недопустимо.

Нарушениями прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи считаются:

- незаконное взимание врачами и средним медицинским персоналом медицинских организаций денежных средств за оказание медицинской помощи (предоставление услуг), предусмотренной Программой государственных гарантий;
- незаконное взимание денежных средств в кассу медицинских организаций за оказание за плату медицинской помощи (предоставление услуг), предусмотренной Программой государственных гарантий;
- взимание денежных средств за предоставление платных медицинских услуг, не предусмотренных Программой государственных гарантий, на осуществление которых у медицинской организации не имеется специального разрешения соответствующего органа управления здравоохранением;
- незаконное взимание денежных средств за выдачу направлений на лечение, рецептов на отпуск лекарственных средств;
- приобретение за счет средств пациентов лекарственных средств и изделий медицинского назначения из утвержденного территориальной программой государственных гарантий перечня жизненно необходимых лекарственных средств и изделий медицинского назначения;
- несоблюдение сроков предоставления плановой медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий

В случае нарушения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи в соответствии с законодательством Российской Федерации вы вправе обращаться:

- к руководителю учреждения здравоохранения;
- в страховую медицинскую организацию (в страховых случаях).

Если результаты рассмотрения вас не удовлетворил, вы можете обратиться в соответствующий орган управления здравоохранением (муниципального образования, субъекта Российской Федерации) по подчиненности учреждения здравоохранения, а также в территориальные фонды обязательного медицинского страхования или в территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения и социального развития. Если и здесь результаты рассмотрения вас не удовлетворили, вы вправе обращаться в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, а также в Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

В случаях нарушения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи в федеральных государственных учреждениях здравоохранения граждан вправе сразу обращаться в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, а также в Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

**Территориальная программа  
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории Ивановской области на 2016 год**

**1. Общие положения**

1.1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ивановской области на 2016 год (далее – Территориальная программа госгарантий) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи, предоставляемой гражданам в Ивановской области бесплатно.

1.2. Территориальная программа госгарантий включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС).

2. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

2.1. В рамках Территориальной программы госгарантий бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь в медицинских организациях.

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе госгарантий в значении, определенном в федеральных законах от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

2.2. Медицинская помощь предоставляется в следующих формах:

1) экстренная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

2) неотложная - медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни пациента;

3) плановая - медицинская помощь, которая оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.



2.3. В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Территориальной программы формируется и развивается трехуровневая система организации медицинской помощи гражданам. Медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы госгарантий, распределяются по следующим уровням:

Первый уровень - оказание преимущественно первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной медицинской помощи, а также специализированной медицинской помощи и скорой медицинской помощи (в центральных районных больницах, городских, районных больницах, городских поликлиниках, станциях скорой медицинской помощи).

Второй уровень - оказание преимущественно специализированной (за исключением высокотехнологичной), медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своей структуре специализированные межмуниципальные (межрайонные) отделения и (или) центры, а также в диспансерах, многопрофильных больницах.

Третий уровень - оказание преимущественно специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в медицинских организациях.

В пределах уровней могут выделяться подуровни.

В пределах третьего уровня системы организации медицинской помощи выделяют подуровень, включающий федеральные медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в пределах нескольких субъектов Российской Федерации.

Распределение медицинских организаций по уровням утверждается приказом Департамента здравоохранения Ивановской области.

2.4. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная доврачебная и первичная врачебная медико-санитарная помощь организуется преимущественно по территориально-участковому принципу.

Территориально-участковый принцип организации оказания первичной медико-санитарной помощи заключается в формировании групп обслуживаемого контингента по признаку проживания (пребывания) на определенной территории или по признаку работы (обучения в определенных организациях и (или) их подразделениях).

Распределение населения по участкам осуществляется руководителями медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях максимального обеспечения ее доступности и соблюдения иных прав граждан.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

2.5. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи.

2.6. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

2.7. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

3.1. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;

болезни эндокринной системы;  
расстройства питания и нарушения обмена веществ;  
болезни нервной системы;  
болезни крови, кроветворных органов;  
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;  
болезни глаза и его придаточного аппарата;  
болезни уха и сосцевидного отростка;  
болезни системы кровообращения;  
болезни органов дыхания;  
болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);  
болезни мочеполовой системы;  
беременность, роды, послеродовый период и аборты;  
болезни кожи и подкожной клетчатки;  
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;  
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;  
врожденные аномалии (пороки развития);  
деформации и хромосомные нарушения;  
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;  
психические расстройства и расстройства поведения;  
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

### 3.2. Отдельным категориям граждан:

предоставляется обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации (в соответствии с разделом 5 Территориальной программы госгарантий);

проводится диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации, включая взрослое население в возрасте 18 лет и старше (работающих и неработающих граждан),

обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание, детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, и другие категории;

проводится пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на наследственных и врожденных заболеваниях и аудиологический скрининг.

## 4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

4.1. Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы госгарантий.

Территориальная программа ОМС реализуется за счет средств бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования Ивановской области на основе договоров, заключаемых между участниками обязательного медицинского страхования.

В рамках базовой программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования застрахованным лицам оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая, в том числе специализированная, медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации),

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы госгарантий, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются мероприятия по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы госгарантий, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках сверх базовой программы ОМС за счет средств межбюджетного трансферта из бюджета Ивановской области лицам, зарегистрированным на территории Ивановской области, имеющим полис обязательного медицинского страхования, оказываются:

медицинские услуги в амбулаторных условиях по пренатальной (дородовой) диагностике нарушений развития ребенка у беременных женщин;

медицинские услуги по неонатальному скринингу новорожденных на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологическому скринингу новорожденных;

паллиативная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара и амбулаторно-поликлинических условиях.

Порядок направления и расходования средств межбюджетного трансферта определяется органом исполнительной власти и утверждается нормативным правовым актом. Размер тарифов на виды медицинской помощи сверх базовой программы ОМС устанавливается Тарифным соглашением.

4.2. Средние подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования, установленные Территориальной программой ОМС, включают:

- расходы на оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС;

- расходы на ведение дела в сфере обязательного медицинского страхования;

- финансовое обеспечение мероприятий по диспансеризации отдельных групп населения, диспансерному наблюдению,

профилактическим медицинским осмотрам в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- расходы на финансовое обеспечение осуществления денежных выплат стимулирующего характера в части заработной платы:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей

практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Тарифы на оплату медицинской помощи и размеры подушевого финансирования медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в Территориальной программе ОМС способами оплаты медицинской помощи.

4.3. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (далее - подушевой норматив) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи с учетом уровней организации медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) - в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население;

- за единицу объема медицинской помощи с учетом уровней организации медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) - при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

Единицей объема медицинской помощи являются:

- посещение с профилактической и иными целями, в том числе в Центрах здоровья; для Центров здоровья единицей объема первичной медико-санитарной помощи является посещение: впервые обратившихся граждан в отчетном году для проведения комплексного обследования (первичное), обратившихся граждан для динамического наблюдения в соответствии с рекомендациями врача центра здоровья, а также граждан, направленных медицинской организацией по месту прикрепления;

медицинскими работниками образовательных организаций (повторное);

посещения с иными целями включают: разовые посещения по поводу заболевания, связанные с диагностическим обследованием, направлением на консультацию, госпитализацию, в дневной стационар, получением справки, санаторно-курортной карты;

- посещение с профилактической и иными целями при оказании паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому;

- обращение по поводу заболевания. При этом обращение по поводу заболевания - это законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью не менее двух посещений по поводу одного заболевания. Обращение, как законченный случай по поводу заболевания, складывается из первичных и повторных посещений;

- посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме, в том числе на дому;

- условная единица трудоемкости при оказании стоматологической помощи;
- медицинская услуга: ЭКГ-тестирование, наружная контрпульсация, компьютерная томография, магниторезонансная томография, процедура гемодиализа, пренатальная (дородовая) диагностика нарушения развития ребенка у беременных женщин и неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний, аудиологический скрининг новорожденных в учреждениях родовспоможения.

Оплата первого этапа диспансеризации определенных групп населения и профилактических медицинских осмотров осуществляется по законченному случаю.

Оплата второго этапа диспансеризации определенных групп населения производится по тарифу за посещения к врачам-специалистам и предоставленные медицинские услуги.

Законченным случаем в условиях поликлиники является обращение по поводу заболевания, проведение диспансеризации отдельных категорий граждан и профилактических осмотров населения, цель которых достигнута.

2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях:

- за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний, в том числе по профилю «медицинская реабилитация», с учетом уровней организации медицинской помощи (за исключением паллиативной медицинской помощи). Законченным случаем лечения в стационаре (случаем госпитализации) является совокупность медицинских услуг в соответствии со стандартом оказания медицинской помощи по основному заболеванию, предоставленных пациенту в стационаре в регламентируемые сроки в виде диагностической, лечебной, реабилитационной и консультативной медицинской помощи, в случае достижения клинического результата от момента поступления до выписки (выписка, перевод в другое учреждение или в другое профильное отделение пациента по поводу другого или сопутствующего заболевания), подтвержденного первичной медицинской документацией, и без клинического результата (смерть пациента).

- за законченный случай лечения заболевания при оказании высокотехнологичной медицинской помощи (далее - ВМП), в соответствии с перечнем видов ВМП, с учетом предельного количества законченных случаев оказания медицинской помощи по ВМП на 2016 год;

- за 1 койко-день по паллиативной медицинской помощи с учетом уровней организации медицинской помощи;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

- за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу, в том числе по профилю «медицинская реабилитация», с учетом уровней организации медицинской помощи. Законченным случаем лечения в условиях дневного стационара является объем лечебно-диагностических, профилактических и реабилитационных мероприятий, в результате которых наступает выздоровление, улучшение, либо направление пациента на госпитализацию в круглосуточный стационар;

- за законченный случай лечения заболевания при оказании ВМП, в соответствии с перечнем видов ВМП, с учетом предельного количества законченных случаев оказания медицинской помощи по ВМП на 2016 год;

- за случай применения вспомогательных репродуктивных технологий - экстракорпорального оплодотворения (ЭКО).

4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

- в медицинских организациях, имеющих прикрепленное население, - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи;

- в медицинских организациях, не имеющих прикрепленного населения – по тарифу за вызов скорой медицинской помощи.

4.4. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», приказом Федерального фонда обязательного медицинского страхования от 18.11.2014 № 200 «Об установлении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения».

Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Тарифы на оплату медицинской помощи формируются в соответствии с методикой расчета тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленной Правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.02.2011 № 158н.

Тарифы на оплату медицинской помощи и подушевые нормативы финансирования устанавливаются в Ивановской области тарифным соглашением между Департаментом здравоохранения Ивановской области, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ивановской области, представителями страховых медицинских организаций, профессиональных медицинских ассоциаций, профессиональных союзов медицинских работников. Согласование тарифов на оплату медицинской помощи осуществляется Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - Комиссия) в соответствии с законодательством Российской Федерации и исходя из предусмотренных Территориальной программой госгарантий нормативов.

4.5. Размер тарифа на оплату медицинской помощи устанавливается дифференцированно для медицинских организаций в зависимости от уровня (подуровня) организации медицинской помощи:

1) оказывающих населению первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, а также



специализированную медицинскую помощь в пределах муниципального района, а также внутригородского района;

2) оказывающих населению первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, а также специализированную медицинскую помощь в пределах нескольких муниципальных районов и в городских округах, в том числе городских округах с внутригородским делением;

3) оказывающих населению первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, а также специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь в пределах Ивановской области, а также в пределах нескольких субъектов Российской Федерации.

При установлении размера тарифов на оплату медицинской помощи допускается дифференциация тарифов на оплату медицинской помощи в части их размера по группам медицинских организаций и (или) структурных подразделений медицинских организаций с учетом объективных критериев: вида медицинской помощи, среднего радиуса территории обслуживания, количества фельдшерско-акушерских пунктов, уровня расходов на содержание имущества на единицу объема медицинской помощи, достижения целевых показателей уровня заработной платы медицинских работников, установленных в соответствии с распоряжением Правительства Ивановской области от 04.03.2013 № 37-рп «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения в Ивановской области».

4.6. При предоставлении в соответствии с законодательством Российской Федерации одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю права на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на содержание одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний, и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования.

Стоимость законченного случая лечения включает в себя расходы по предоставлению спального места и питания лицу, осуществляющему уход за ребенком.

4.7. Медицинская помощь по видам, включенным в базовую программу, оказывается застрахованным лицам на территории Российской Федерации, в том числе за пределами субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования застрахованного лица.

Оплата медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам медицинскими организациями, находящимися вне территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования застрахованного лица, осуществляется по видам, включенным в базовую программу, по способам оплаты и тарифам, действующим на территории оказания медицинской помощи.

Оплата медицинской помощи по видам, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказанной медицинскими организациями Ивановской области застрахованным лицам, находящимся вне территории страхования, производится по тарифу за единицу объема медицинской помощи.

## 5. Финансовое обеспечение Программы

5.1. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий являются средства федерального бюджета, областного бюджета и средства обязательного медицинского страхования.

5.2. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение застрахованным лицам:

- первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, скорой, в том числе специализированной, медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированной медицинской помощи, в том числе ВМП, включенной в перечень видов ВМП, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Территориальной программы госгарантий, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

- мероприятий по диспансеризации и профилактическим медицинским осмотрам отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Территориальной программы госгарантий, медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации, за исключением вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включенных в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденный Правительством Российской Федерации;

- медицинской помощи в случае выявления заболевания, включенного в базовую программу обязательного медицинского страхования, в рамках проведения обязательных диагностических исследований при постановке граждан на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу (в части видов медицинской помощи и по заболеваниям, входящим в базовую программу обязательного медицинского страхования);

Финансовое обеспечение медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной службе осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и не включено в средние нормативы, установленные Территориальной программой госгарантий.

Финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, предоставляемой лицам, зарегистрированным на территории Ивановской области, имеющим полис обязательного медицинского страхования, осуществляется за счет средств межбюджетного трансферта из бюджета Ивановской области на следующие виды медицинской помощи:

- паллиативная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара и амбулаторно-поликлинических условиях;
- пренатальная (дородовая) диагностика нарушения развития ребенка у беременных женщин;
- неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний, аудиологический скрининг новорожденных в учреждениях родовспоможения.

5.3. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется:

1) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями, подведомственным федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, психических расстройствах и расстройствах поведения), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату

медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС;

2) медицинская эвакуация, осуществляемая медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации;

3) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, первичная медико-санитарная и специализированная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, населению закрытых административно-территориальных образований с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в базовой программе обязательного медицинского страхования);

4) медицинская помощь, предусмотренная законодательством Российской Федерации для отдельных категорий граждан и оказываемая в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

5) лечение граждан Российской Федерации за пределами Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

6) санаторно-курортное лечение отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

7) организационные мероприятия по лекарственному обеспечению больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей,

утвержденному Правительством Российской Федерации и сформированному в установленном им порядке;

8) предоставления бюджету Ивановской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи».

9) дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.4. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

1) обеспечение областных учреждений здравоохранения донорской кровью и (или) ее компонентами;

2) первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, туберкулез, ВИЧ-инфекция и синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры несовершеннолетних в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических и психотропных веществ);

3) проведения патолого-анатомических вскрытий в патолого-анатомических отделениях областных бюджетных учреждений здравоохранения;

4) медицинской помощи, иных государственных услуг (работ) в следующих медицинских организациях и их структурных подразделениях:

Областном казенном учреждении здравоохранения «Дом ребенка специализированный», Областном бюджетном учреждении здравоохранения «Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», Областном бюджетном учреждении здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы Ивановской области», Областном бюджетном учреждении здравоохранения «Ивановская областная станция переливания крови», отделении профессиональной патологии Областного бюджетного учреждения здравоохранения «Ивановская областная клиническая больница», Областном бюджетном учреждении здравоохранения особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр», Областном бюджетном учреждении здравоохранения Ивановской области «Медицинский центр мобилизационных резервов», Государственном казенном учреждении здравоохранения Ивановской области «Территориальный центр медицины катастроф Ивановской области».

5.5. Расходы областного бюджета включают в себя:

1) обеспечение лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения в соответствии с установленным статьей 4 Закона Ивановской области от 12.11.2012 № 93-ОЗ «Об отдельных вопросах организации охраны здоровья граждан в Ивановской области» перечнем групп населения и категорий заболеваний, при лечении которых в амбулаторных условиях лекарственные препараты и изделия медицинского назначения предоставляются бесплатно согласно приложению 1 к Территориальной программе госгарантий;

2) обеспечение полноценным питанием детей в возрасте до трех лет;

3) оплату расходов областных учреждений здравоохранения, работающих в системе обязательного медицинского страхования, в части капитального ремонта и проектно-сметной документации для его проведения, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше ста тысяч рублей за единицу.

4) компенсацию стоимости проезда до места обследования (консультации) или лечения (туда и обратно) на транспорте городского, пригородного и межмуниципального сообщения лицам, направленным медицинскими организациями, подведомственным исполнительному органу государственной власти Ивановской области в сфере охраны здоровья граждан, на обязательное обследование (консультацию) или лечение в областные противотуберкулезные учреждения или их подразделения, а также компенсация стоимости проезда за счет средств областного бюджета до места обследования (консультации) или лечения (туда и обратно) на транспорте городского, пригородного и межмуниципального сообщения 1 раз в год лицам, направленным областными учреждениями здравоохранения на обязательное обследование (консультацию) или лечение в противотуберкулезные учреждения или их подразделения других субъектов Российской Федерации;

5) компенсацию затрат по проезду на транспорте общего пользования междугородного и пригородного сообщения к месту получения процедуры диализа на аппарате «искусственная почка» и обратно больным с хронической почечной недостаточностью, получающим данную процедуру в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ивановской области, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования;

6) обеспечение ежемесячными продуктовыми наборами стоимостью 200 рублей на весь период противотуберкулезного курса лечения за счет средств областного бюджета лиц, состоящих на диспансерном учете в областных противотуберкулезных учреждениях здравоохранения и их подразделениях, оказывающих специализированную медицинскую помощь;

7) обеспечение одноразовым лечебным питанием больных, получающих медицинскую помощь в дневных стационарах в областных учреждениях здравоохранения при туберкулезе и при психических расстройствах, больных с хронической почечной недостаточностью, получающих процедуру диализа на аппарате «искусственная почка» в областных учреждениях здравоохранения.

8) оказание паллиативной медицинской помощи. Финансовое обеспечение паллиативной медицинской помощи осуществляется за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Ивановской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования.

Перечень медицинских организаций, участвующих в предоставлении паллиативной медицинской помощи, устанавливается приложением 6 к Территориальной программе госгарантий.

9) пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг в учреждениях родовспоможения. Финансовое обеспечение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у

беременных женщин, неонатального скрининга на 5 наследственных и врожденных заболеваний и аудиологический скрининг новорожденных осуществляется за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Ивановской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования.

5.6. При проведении массовых мероприятий (спортивных, культурных и других) оплата дежурств бригад скорой медицинской помощи осуществляется за счет средств, предусмотренных на организацию указанных мероприятий.

5.7. При отсутствии по месту службы, месту жительства (месту проживания) или иному месту нахождения военнослужащих и других категорий служащих Российской Федерации, не подлежащих обязательному медицинскому страхованию в соответствии с законодательством Российской Федерации, медицинских учреждений федеральных органов исполнительной власти, а также при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования), медицинская помощь предоставляется в областных учреждениях здравоохранения с возмещением расходов по оказанию медицинской помощи этим учреждениям здравоохранения соответствующими федеральными органами исполнительной власти.

5.8. В рамках Территориальной программы госгарантий за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации высшего образования, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной и приравненной к ней службе.

6. Средние нормативы объема медицинской помощи

6.1. Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе госгарантий определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по базовой программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо.

6.2. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой госгарантий, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - на 2016 год 0,300 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных

желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2016 год – 0,269 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 2,35 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2016 год – 0,155 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1,98 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещения по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2016 год - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2016 год - 0,004 случая лечения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,06 случая лечения на 1 застрахованное лицо, (указанные нормативы установлены с учетом средней длительности лечения в условиях дневного стационара, рекомендованной Министерством здравоохранения Российской Федерации);

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,1795 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,015 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2016 год - 0,115 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2016 год - 0,057 койко-день на 1 жителя, в рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,058 койко-день на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях на 2016 год - 0,008 посещения на 1 жителя, в рамках сверх базовой программы обязательного медицинского страхования - 0,008 посещения на 1 застрахованное лицо.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи (в условиях дневного стационара и стационарных условиях) в целом по Территориальной программе госгарантий в расчете на 1 жителя составляет на 2016 год 0,0044 случая госпитализации.

7. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

7.1. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2016 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы – 1804,2 рубля;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Ивановской области – 224,9 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 355,5 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Ивановской области – 529,7 рубля, за счет



средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы – 1039,4 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках сверх базовой программы – 528,1 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы – 452,2 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Ивановской области – 6 425,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы – 12 351,7 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Ивановской области – 35 580,0 рублей, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы – 23 075,0 рубля;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 905,7 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки сестринского ухода), за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках сверх базовой программы – 787,7 рубля.

Подушевые нормативы финансирования устанавливаются органом государственной власти субъекта Российской Федерации исходя из средних нормативов, предусмотренных разделом 6 и настоящим разделом Территориальной программы госгарантий, с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой госгарантий (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований бюджета Ивановской области (в расчете на 1 жителя, включая средства областного бюджета, передаваемые в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Ивановской области на финансовое обеспечение паллиативной медицинской помощи, проведение мероприятий по пренатальной (дородовой) диагностике, неонатального скрининга) в 2016 году – 1 144,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2016 году – 8 438,9 рубля.

Экономический расчет стоимости Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории

Ивановской области на 2016 год указан в приложении 4 к Территориальной программе госгарантий.

## **8. Порядок и условия предоставления медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи**

8.1. Для получения первичной медико-санитарной помощи граждан вправе выбирать медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще одного раза в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

В выбранной медицинской организации гражданин вправе осуществлять выбор не чаще одного раза в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера с учетом согласия врача или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего законного представителя на имя руководителя медицинской организации.

При отсутствии в заявлении о выборе медицинской организации сведений о выборе врача или фельдшера либо отсутствии такого заявления гражданин прикрепляется к врачу или фельдшеру медицинской организации по территориально-участковому принципу.

Порядки организации приема, вызова врача на дом, активных патронажей на дому, в том числе для граждан, выбравших медицинскую организацию для оказания амбулаторной медицинской помощи и проживающих вне зоны обслуживания данной медицинской организации, утверждаются приказами медицинской организации, которые размещаются на информационных стендах и интернет-сайте медицинской организации.

Лечащий врач устанавливает диагноз, который является основанным на всестороннем обследовании пациента и составленным с использованием медицинских терминов медицинским заключением о заболевании (состоянии) пациента.

Диагноз, как правило, включает в себя сведения об основном заболевании или о состоянии, сопутствующих заболеваниях или состояниях, а также об осложнениях, вызванных основным заболеванием и сопутствующим заболеванием.

Лечащий врач, рекомендуя пациенту лекарственный препарат, медицинское изделие, специализированный продукт лечебного питания обязан информировать пациента о возможности получения им соответствующих лекарственного препарата, медицинского изделия, специализированного продукта лечебного питания без взимания платы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Оказание неотложной медицинской помощи гражданам, обратившимся с признаками неотложных состояний, осуществляется непосредственно в медицинской организации в амбулаторных условиях (самообращение) или на дому при вызове медицинского работника.

Оказание неотложной медицинской помощи на дому осуществляется в течение не более двух часов после поступления обращения гражданина или иного лица об оказании неотложной медицинской помощи на дому.

8.2. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций,

оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

8.3. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается по направлению медицинских работников, оказывающих первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию, с учетом порядков оказания медицинской помощи.

**Правом внеочередного получения медицинской помощи пользуются следующие категории граждан:**

1. Граждане, отнесенные к категориям инвалиды войны и граждане других категорий, предусмотренных статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах».

2. Граждане России, награжденные знаком «Почетный донор России» и «Почетный донор СССР», в соответствии с действующим законодательством.

3. Граждане России, удостоенные званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации или являющиеся полными кавалерами ордена Славы, согласно статье 4 Закона Российской Федерации от 15.01.1993 № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы».

4. Граждане России в соответствии с пунктами 1 и 2 части 1 статьи 13 Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС».

Вышеуказанные категории граждан имеют право на внеочередное получение медицинской помощи в медицинских организациях Ивановской области при предъявлении соответствующего удостоверения.

Инвалиды войны и граждане других категорий, предусмотренных статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах», направляются для внеочередного получения медицинской помощи в федеральные медицинские организации в установленном постановлением Правительства Российской Федерации порядке.

Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам возлагается на руководителей медицинских организаций.

При оказании первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи лечащий врач (в необходимых случаях - врачебный консилиум, врачебная комиссия) определяет показания и объемы диагностических и лечебных мероприятий для пациента не ниже требований, установленных стандартами медицинской помощи.

Лабораторные, диагностические и инструментальные исследования проводятся пациенту при наличии медицинских показаний по направлению лечащего врача. Срочность проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований определяется лечащим врачом с учетом медицинских показаний.

В случае невозможности проведения лабораторных, диагностических и инструментальных исследований в медицинской организации по месту жительства (прикрепления) пациента и при наличии медицинских показаний администрация медицинской организации обязана организовать проведение лабораторных, диагностических и инструментальных исследований пациенту бесплатно в медицинских организациях, оказывающих данные услуги.

8.4. Проведение консультаций пациентов на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером при наличии медицинских показаний.

8.5. При невозможности оказания медицинской помощи того или иного профиля в медицинской организации по месту жительства (прикрепления) данные услуги оказываются в других медицинских организациях по направлению лечащего врача.

8.6. Прием пациентов по неотложным показаниям при оказании первичной медико-санитарной помощи осуществляется в день обращения по утвержденному медицинской организацией расписанию.

8.7. В рамках первичной медико-санитарной помощи осуществляется диспансеризация и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Целевые профилактические осмотры и обследования, диспансеризация и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий населения, включая подростков и студентов, обучающихся по очной форме на бюджетной основе, проводятся в соответствии с нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится путем углубленного обследования состояния здоровья граждан в целях:

1) раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации (далее -хронические неинфекционные заболевания), основных факторов риска их развития (повышенный уровень артериального давления, дислипидемия, повышенный уровень глюкозы в крови, курение табака, пагубное потребление алкоголя, нерациональное питание, низкая физическая активность, избыточная масса тела или ожирение), а также потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

2) определения группы состояния здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, граждан с иными заболеваниями (состояниями), а также для здоровых граждан;

3) проведения краткого профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития и здоровых граждан, а также проведения индивидуального углубленного профилактического консультирования и группового профилактического консультирования (школ пациента) граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском;

4) определения группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), а также граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском.

Диспансеризация проводится 1 раз в 3 года в предусмотренные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации возрастные периоды, за исключением инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин; лиц, награжденных знаком

«Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин; бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), которые проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

Профилактический медицинский осмотр проводится 1 раз в 2 года в возрастные периоды, не предусмотренные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.02.2015 № 36ан «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения». В год прохождения диспансеризации профилактический медицинский осмотр не проводится.

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, выбранной им для получения первичной врачебной помощи, в соответствии с Порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н.

Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия гражданина, данного по форме и в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Гражданин вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских мероприятий, входящих в объем диспансеризации, в порядке и по форме, утвержденной федеральным органом исполнительной власти в сфере здравоохранения.

Ответственность за организацию и проведение диспансеризации населения, находящегося на медицинском обслуживании в медицинской организации, возлагается на ее руководителя и на отделение (кабинет) медицинской профилактики (в том числе входящий в состав центра здоровья).

8.8. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

8.9. Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов геномной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается в соответствии с перечнем видов ВМП медицинскими организациями, указанными в приложении 5 к Территориальной программе госгарантий.

Направление граждан Российской Федерации, проживающих на территории Ивановской области, для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств федерального бюджета осуществляется путем применения специализированной

информационной системы в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для получения высокотехнологичной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Территориальной программы госгарантий принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой госгарантий.

Возможно наличие очередности на плановую госпитализацию в медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь.

Время ожидания плановой госпитализации в медицинских организациях при предоставлении высокотехнологичной специализированной медицинской помощи не должно превышать 3 месяцев.

При отсутствии ресурсных возможностей медицинской организации, а также при отказе пациента от направления в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи срок продлевается до полутора лет с обязательным ведением листа ожидания, уведомлением пациента с объяснением причин и указанием предполагаемого срока госпитализации.

8.10. При оказании в рамках Территориальной программы госгарантий первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения согласно стандартам медицинской помощи.

8.11. Условия оказания помощи в стационарных учреждениях предусматривают: госпитализацию при наличии клинических показаний, требующих проведения интенсивных методов диагностики и лечения, круглосуточного медицинского наблюдения, а также по эпидемическим показаниям с целью изоляции больного, при наличии направления на госпитализацию от лечащего врача, службы скорой медицинской помощи, при самостоятельном обращении больного по экстренным показаниям;

ответственность врачей станции скорой медицинской помощи, поликлиник за несвоевременное направление больных на госпитализацию и ответственность дежурного врача или заведующего отделением больничного учреждения за окончательное решение о госпитализации;

плановую стационарную медицинскую помощь, предоставляемую в порядке очередности, при этом сроки ожидания плановой госпитализации не должны превышать 30 календарных дней; в случае если гражданин выбирает медицинскую организацию, в которой срок ожидания специализированной медицинской помощи превышает срок ожидания медицинской помощи, установленный Программой, лечащим врачом делается соответствующая отметка в медицинской документации;

объем оказания медицинской помощи, определяемый в соответствии с имеющейся у медицинской организации лицензией на осуществление медицинской деятельности. В

случаях когда необходимый объем медицинской помощи выходит за рамки лицензии на осуществление медицинской помощи, больной должен быть переведен в медицинскую организацию, имеющую право на оказание данного объема медицинской помощи;

размещение больных в палатах на 2 и более мест, за исключением размещения в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям;

пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) не более двух мест при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации;

предоставление лекарственной помощи;

предоставление права одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний плата за создание условий в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается;

предоставление поста индивидуального ухода по медицинским показаниям.

В стационарных учреждениях больные размещаются в палатах с соблюдением санитарно-гигиенических требований, утвержденных постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 № 58 «Об утверждении СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».

Больные, роженицы и родильницы обеспечиваются питанием (в том числе лечебным питанием) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 02.08.2010 № 593н «Об утверждении рекомендаций по рациональным нормам потребления пищевых продуктов, отвечающим современным требованиям здорового питания» и физиологическими нормами, утвержденными Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» 18.12.2008 «МР 2.3.1.2432-08.

Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации. Методические рекомендации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.06.2013 № 395н «Об утверждении норм лечебного питания».

8.12. Госпитализация в условиях обеспечения круглосуточного медицинского наблюдения и лечения (стационарно) осуществляется по направлению лечащего врача или врача-специалиста амбулаторно-поликлинического учреждения в соответствии с медицинскими показаниями, требующими госпитального режима, проведения интенсивных методов лечения и круглосуточного наблюдения врача, скорой медицинской помощью по срочным медицинским показаниям, а также при самостоятельном обращении пациента для оказания экстренной медицинской помощи при наличии показаний к госпитализации.

8.13. Специализированная медицинская помощь в условиях обеспечения круглосуточного медицинского наблюдения и лечения (стационарно) организуется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утверждаемыми

нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

8.14. Оказание плановой специализированной медицинской помощи в условиях стационара гражданам осуществляется бесплатно по направлению медицинской организации Ивановской области, к которой прикреплен пациент, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и маршрутизации пациентов по профилям медицинской помощи, установленными нормативными актами Российской Федерации и Ивановской области с учетом установленного Территориальной программой госгарантий периода ожидания.

8.15. В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требования законодательства Российской Федерации о персональных данных.

8.16. Условия госпитализации в медицинские организации:

1) обязательным условием является наличие направления на плановую госпитализацию и данных догоспитального обследования;

2) госпитализация пациента в больничное учреждение по экстренным показаниям должна осуществляться в максимально короткие сроки, время нахождения больного в приемном покое при плановой госпитализации не должно превышать 3 часов;

3) больные размещаются в палатах на 2 и более мест с соблюдением действующих санитарно-гигиенических требований и норм;

4) размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) осуществляется по медицинским и эпидемиологическим показаниям, установленным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)»;

5) проведение лечебно-диагностических манипуляций начинается в день госпитализации после осмотра больного лечащим или дежурным врачом.

8.17. Гарантируется предоставление больным поста индивидуального ухода по медицинским показаниям.

8.18. Гарантируется перевод пациента в другую медицинскую организацию при наличии медицинских показаний, а также при отсутствии у данной медицинской организации лицензии на оказание необходимых пациенту видов медицинской помощи и медицинских услуг.

8.19. В случае отсутствия в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, возможности проведения пациенту, находящемуся на стационарном лечении, необходимых диагностических исследований, медицинская организация обеспечивает транспортировку гражданина в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию, в которой предусмотрено проведение необходимых диагностических исследований в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи, а также маршрутизацию пациентов по профилям медицинской помощи, установленным нормативными актами Российской Федерации и Ивановской области.

8.20. В случае нарушения больничного режима пациент может быть выписан из стационара досрочно с соответствующими отметками в медицинской и иной



документации, при условии отсутствия угрозы для здоровья и жизни пациента, отсутствия необходимости изоляции по эпидемиологическим показаниям.

8.21. В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в иной медицинской организации при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, обеспечение транспортом и сопровождение медицинскими работниками осуществляется медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь.

Сопровождение пациента в медицинскую организацию для выполнения диагностических исследований осуществляется медицинским персоналом медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь пациенту в стационарных условиях. В качестве сопровождающего медицинского работника может быть врач или средний медицинский персонал.

Транспортировка пациента осуществляется за счет средств медицинской организации, оказывающей помощь пациенту в стационарных условиях санитарным транспортом в медицинскую организацию, обеспечивающую проведение требуемого вида диагностического исследования и обратно.

Для проведения диагностических исследований пациенту оформляются:

направление, оформленное лечащим врачом, с соответствующей записью в медицинской карте стационарного больного, подписанное заведующим отделением;

выписка из медицинской карты стационарного больного, содержащая: клинический диагноз, результаты проведенных инструментальных и лабораторных исследований, обоснование необходимости проведения диагностического исследования.

Направление должно содержать информацию о данных пациента, полиса обязательного медицинского страхования.

8.22. В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-коммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

8.23. Проведение лечебно-диагностических мероприятий, лекарственное обеспечение, обеспечение донорской кровью и ее компонентами (при наличии показаний) осуществляются с момента поступления в стационар. Питание пациента в стационаре осуществляется в соответствии с натуральными нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется в соответствии со стандартами при оказании первичной медико-санитарной медицинской помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях.

В случае необходимости использования лекарственных препаратов медицинской организацией при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы госгарантий, не включенных в стандарты, медицинские организации могут приобретать и использовать лекарственные препараты при наличии у пациента жизненных показаний

к применению лекарственных препаратов, не имеющих аналогов в стандартах, по решению врачебной комиссии в соответствии с действующим законодательством.

Порядок обеспечения донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, стандартами медицинской помощи, установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.24. Критериями завершения пребывания на этапе круглосуточного лечения являются клиническое выздоровление или улучшение состояния здоровья, окончание курса интенсивной терапии, отсутствие необходимости в круглосуточном медицинском наблюдении.

8.25. Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Территориальной программы госгарантий принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой госгарантий. Гражданину предоставляется возможность выбора лечащего врача (с учетом согласия врача).

При этом допускается одновременное размещение в маломестной палате (боксе) больных с одинаковыми нозологиями. Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются:

- изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний - предупреждение заражения окружающих;
- соблюдение действующих санитарно-гигиенических норм и правил при уборке и дезинфекции помещений и окружающих предметов в маломестных палатах (боксах).

8.26. Показания и объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента определяются лечащим врачом (в необходимых случаях - врачебным консилиумом, врачебной комиссией) не ниже требований, установленных стандартами медицинской помощи.

8.27. Пациенты размещаются в маломестных палатах не более 2 мест (боксах) при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

8.28. В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, предоставляются транспортные услуги с сопровождением медицинским работником такого пациента.

8.29. При предоставлении первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в условиях дневных стационаров всех типов плановая госпитализация осуществляется по направлению лечащего врача поликлиники.

8.30. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской

организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

8.31. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

8.32. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

8.33. Профилактическая работа с населением осуществляется врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами, оказывающими амбулаторно-поликлиническую медицинскую помощь, а также отделениями (кабинетами) медицинской профилактики, школами здорового образа жизни, центрами здоровья, действующими на базе государственных учреждений здравоохранения Ивановской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

8.34. Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни осуществляется путем:

1) пропаганды здорового образа жизни, санитарно-гигиенического просвещения, информирования населения о возможности распространения социально значимых заболеваний и состояний, представляющих опасность для окружающих, формирования мотивации к ведению здорового образа жизни;

2) проведения профилактических и иных медицинских осмотров с целью предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе предупреждения социально значимых заболеваний, разработки и реализации лечебно-оздоровительных и санитарно-противоэпидемических мероприятий по иммунизации населения;

3) диспансеризации и диспансерного наблюдения граждан:

- диспансеризации определенных групп взрослого населения, профилактических медицинских осмотров в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных) и находящихся под опекой, пребывающих в организациях, осуществляющих стационарное обслуживание, детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, профилактических осмотров

несовершеннолетних в соответствии с порядками, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

- диспансерного наблюдения лиц с хроническими заболеваниями, а также краткосрочной диспансеризации лиц, перенесших острые заболевания, включая отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации;

- диспансерного наблюдения женщин в период беременности и осуществления мер по предупреждению аборт;

4) выявления вредных для здоровья факторов, проведения мероприятий, направленных на снижение их влияния на здоровье, предупреждения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ;

5) проведения мероприятий по устранению или компенсации ограничений жизнедеятельности либо утраченных функций с целью восстановления и сохранения социального и профессионального статуса пациентов, в том числе путем оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации.

6) обучения граждан гигиеническим навыкам и мотивирование их к отказу от вредных привычек, помощь в отказе от потребления алкоголя и табака;

7) обучения граждан эффективным методам профилактики заболеваний с учетом возрастных особенностей;

8) динамического наблюдения за пациентами группы риска развития неинфекционных заболеваний;

9) мероприятий по ранней диагностике социально-значимых заболеваний: профилактических осмотров на туберкулез (флюорографическое обследование) в порядке, утвержденном Правительством Российской Федерации, осмотров пациентов в смотровых кабинетах с целью раннего выявления онкологических заболеваний;

10) профилактических осмотров населения, за исключением граждан, подлежащих соответствующим медицинским осмотрам, порядок и условия которых регламентируются законодательством Российской Федерации;

11) профилактической вакцинации населения, включая осмотры медицинскими работниками перед календарными профилактическими прививками, а также перед вакцинацией по эпидпоказаниям;

12) медицинского консультирования несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности;

13) профилактических и предварительных осмотров несовершеннолетних, связанных с организацией отдыха, оздоровления и занятости в каникулярное время;

14) медицинских осмотров несовершеннолетних в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

15) индивидуальной и групповой медицинской профилактики (формирование здорового образа жизни, включая отказ от табакокурения и злоупотребления алкоголем, обучение медико-санитарным правилам по профилактике заболеваний и предотвращению их прогрессирования); проведения школ здоровья, бесед, лекций;

16) дородового и послеродового патронажа, осуществляемого медицинскими работниками медицинских организаций;

17) предварительных и периодических медицинских осмотров, включая флюорографическое и скрининговое обследование на онкопатологию, обучающихся

(студентов) общеобразовательных организаций, образовательных организаций профессионального и высшего образования Ивановской области.

8.35. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения осуществляется медицинскими организациями, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, и структурными подразделениями иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и организуется по территориально-участковому принципу (по месту жительства, месту работы и месту обучения).

Диспансеризация в каждом возрастном периоде человека проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью первичного выявления и отбора граждан с подозрением на наличие заболеваний/состояний, граждан, имеющих факторы риска их развития, высокий суммарный сердечно-сосудистый риск и высокий риск других заболеваний, а также для определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами второго этапа. Первый этап диспансеризации может осуществляться с помощью мобильных комплексов для проведения диспансеризации жителей отдаленных поселений.

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания, проведения углубленного профилактического консультирования.

8.36. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

8.37. Порядок реализации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в государственных учреждениях здравоохранения:

1) право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют отдельные категории граждан, определенные законодательством Российской Федерации;

2) информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена в медицинских организациях на стендах и в иных общедоступных местах;

3) при обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в амбулаторных условиях регистратура медицинской организации осуществляет запись пациента на прием к врачу вне очереди. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление во внеочередном порядке;

4) предоставление плановой медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, осуществляется вне очереди. Решение о внеочередном

оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинской организации по представлению лечащего врача или заведующего отделением.

8.38. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы госгарантий оказывается в медицинских организациях в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, в том числе Территориальной программы ОМС, согласно приложению 2 к Территориальной программе госгарантий, а также в соответствии с объемами медицинской помощи на 2016 год, оказываемой в рамках Территориальной программы госгарантий согласно приложению 3 к Территориальной программе госгарантий.

8.39. Условия приема в амбулаторно-поликлинических учреждениях предусматривают:

- внеочередное оказание амбулаторной помощи по экстренным показаниям без предварительной записи в день обращения; отсутствие у пациента полиса обязательного медицинского страхования застрахованного лица не является причиной для отказа в экстренном приеме;

- прием больных по предварительной записи, в том числе по телефону, а также посредством электронной записи; организация приема (предварительная запись) и порядок вызова врача на дом (с указанием телефонов и электронных ресурсов, по которым регистрируются вызовы врача на дом, удобный режим работы регистратуры) регламентируются внутренними правилами работы медицинской организации; ознакомление с указанными правилами должно быть доступно каждому пациенту (наличие информации на стендах, соблюдение установленного режима работы учреждения здравоохранения);

- возможность наличия очередности плановых больных на прием к специалисту, проведение диагностических и лабораторных исследований в медицинской организации;

- возможность получения пациентом медицинской услуги на дому при невозможности посещения поликлиники по медицинским показаниям; пациент на дому получает полный объем экстренных, неотложных противоэпидемических и карантинных мероприятий; медицинская помощь на дому оказывается в день поступления вызова в соответствии с режимом работы амбулаторно-поликлинического учреждения;

- предоставление помощи в условиях дневного стационара, в случаях когда пациент не требует круглосуточного медицинского наблюдения, но нуждается в лечебно-диагностической помощи в дневное время (до нескольких часов), по объему и интенсивности приближенной к стационару. Направление больных на лечение в дневном стационаре осуществляет лечащий врач;

- направление пациентов на плановую госпитализацию лечащим врачом в соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного медицинского наблюдения;

- оказание медицинской помощи службой скорой медицинской помощи по вызовам. Отсутствие полиса обязательного медицинского страхования застрахованного лица и документов, удостоверяющих личность, не является причиной для отказа в вызове.

8.40. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания:

- в случаях типичного течения болезни назначение лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, а также скорой и неотложной медицинской помощи в случае создания службы неотложной медицинской

помощи, осуществляется в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, исходя из тяжести и характера заболевания;

- назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания при амбулаторном и стационарном лечении, не входящих в утвержденные стандарты оказания медицинской помощи, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, жизненные показания) по решению врачебной комиссии, которое фиксируется в медицинских документах больного и журнале врачебной комиссии;

- обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами при оказании медицинской помощи в рамках реализации территориальной программы осуществляет ОБУЗ «Ивановская областная станция переливания крови»;

- субъектами, обеспечивающими реализацию прав населения по социальной поддержке отдельных категорий граждан по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, являются: аптечные организации, имеющие лицензию на фармацевтическую деятельность, учреждения здравоохранения;

- реестр медицинских организаций, врачей и фельдшеров, имеющих право на назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов, гражданам, имеющим право на их бесплатное получение в рамках оказания им первичной медико-санитарной помощи, ведется областным бюджетным учреждением здравоохранения особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр»;

- лекарственные препараты для амбулаторного лечения граждан в рамках оказания государственной социальной помощи, и граждан, имеющих право на получение лекарственных препаратов бесплатно, назначаются непосредственно лечащим врачом, врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером, исходя из тяжести и характера заболевания, согласно стандартам оказания медицинской помощи;

- назначение лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на льготное обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, для амбулаторного лечения осуществляется в соответствии с заявками медицинских организаций, сформированными в пределах выделенного финансирования;

- лица, имеющие право на государственную социальную помощь по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, получают лекарственные препараты и медицинские изделия по рецептурным бланкам установленного образца в аптечной организации, осуществляющей лекарственное обеспечение данной категории населения;

специализированные продукты лечебного питания - в учреждениях здравоохранения;

- порядок назначения и выписывание лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на бесплатное получение лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Ивановской области;

- в период нахождения на стационарном лечении больного, имеющего право на социальную поддержку по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями в амбулаторных условиях, не допускается оформление рецептов для получения в аптечной организации лекарственных препаратов на бесплатной основе;

- участники, ветераны и инвалиды Великой Отечественной Войны, граждане старше трудоспособного возраста, относящиеся к маломобильной группе населения, обеспечиваются лекарственными препаратами в соответствии с соглашениями, заключенными между медицинскими, аптечными организациями и учреждениями социального обеспечения. В населенных пунктах, где отсутствуют аптечные организации и отделения социальной защиты, доставка фармацевтической продукции гражданам, относящихся к маломобильной группе населения, осуществляется специалистами участковой службы, фельдшерами фельдшерско-акушерских пунктов, сотрудниками скорой медицинской помощи, сотрудниками мобильных медицинских бригад, волонтерами;

- финансирование мер социальной поддержки отдельных категорий граждан по отпуску лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется:

1) За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета:

- обеспечение в установленном порядке лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, гемофилией, муковисцидозом, гипопизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

- финансовое обеспечение предоставления в установленном порядке государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов.

2) За счет бюджетных ассигнований областного бюджета:

- обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно (приложение 1).

Главным распорядителем средств на осуществление мер социальной поддержки отдельных категорий граждан лекарственными препаратами и изделиями медицинского назначения является Департамент здравоохранения Ивановской области.

Основанием для оплаты услуги по отпуску лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения являются государственные контракты и договоры, заключаемые победителем аукциона, в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», с аптечными организациями - пунктами отпуска.

**8.41. В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания составляют:**

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов не должны превышать 10 рабочих дней со дня обращения;



сроки приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами не должны превышать 24 часов с момента обращения;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 10 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 20 рабочих дней со дня назначения.

## 9. Критерии доступности и качества медицинской помощи

	Наименование показателя	Единица измерения	2016 год
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью	процентов числа опрошенных	51
1.1.	городского населения		51
1.2.	сельского населения		51
2.	доля медицинских организаций, участвующих в территориальной программе, имеющих значение рейтинга на официальном сайте для размещений информации о государственных и муниципальных учреждениях ( <a href="http://www.biz.gov.ru">www.biz.gov.ru</a> ) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" от 0,8 до 1,0, в общем количестве медицинских организаций, участвующих в территориальной программе	%	100
3.	Смертность населения	число умерших на 1000 человек населения	15,1
3.1.	городского населения		14,9
3.2.	сельского населения		15,9
4.	Смертность населения от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения	640
4.1.	городского населения		660
4.2.	сельского населения		600
5.	Смертность населения от новообразований, в том числе от злокачественных	число умерших от новообразований, в том числе от злокачественных, на 100 тыс. человек населения	211,4
5.1.	городского населения		217
5.2.	сельского населения		184
6.	Смертность населения от туберкулеза	случаев на 100 тыс. человек населения	6,4

6.1.	городского населения		6,0
6.2.	сельского населения		8,2
7.	Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	640
8.	Смертность населения в трудоспособном возрасте от болезней системы кровообращения	число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	147
9.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	%	26,5
10.	Материнская смертность	на 100 тыс. родившихся живыми	15,7
11.	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности	5,9
11.1.	в городской местности		5,9
11.2.	в сельской местности		5,9
12.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	%	15,3
13.	Смертность детей в возрасте 0-4 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	180,0
14.	Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	%	16,9
15.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет	на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста	85,0
16.	Доля умерших в возрасте 0 - 17	%	19,5

	лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет		
17.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	%	52,8
18.	Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	43,9
18.1.	<b>городскому населению:</b>		30,4
18.1.1.	в амбулаторных условиях		13,3
18.1.2.	в стационарных условиях		17,1
18.2.	<b>сельскому населению:</b>		13,5
18.2.1.	в амбулаторных условиях		6,3
18.2.2.	в стационарных условиях		7,2
19.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь	на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население	92,9
19.1.	<b>городскому населению:</b>		47,5
19.1.1.	в амбулаторных условиях		23,3
19.1.2.	в стационарных условиях		24,2
19.2.	<b>сельскому населению:</b>		45,4
19.2.1.	в амбулаторных условиях		21,8
19.2.2.	в стационарных условиях		23,6
20.	Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (в среднем по Ивановской области)	дней	11,6
21.	Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской местности	%	95
	сельской местности (на основе		95
			95



	оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда)		
22.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	%	7,4
23.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	%	2,4
24.	Доля впервые выявленных случаев туберкулеза в ранней стадии в общем количестве случаев выявленного туберкулеза в течение года	%	22
25.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	%	50
26.	Полнота охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе проживающих	%	88
26.1.	в городской местности		88
26.2.	в сельской местности		88
27.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в	% от общего числа пациентов, получивших стационарное лечение в рамках ОМС	7,0

	стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования		
28.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1 000 человек сельского населения	250
29.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	%	0,8
30.	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов	%	97,2
31.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	%	61
32.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	%	19,5
33.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда	%	20
34.	Количество проведенных выездной бригадой скорой медицинской помощи тромболитисов у пациентов с	на 100 пациентов с острым и повторным инфарктом	0,6

	острым и повторным инфарктом миокарда	миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	
35.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	%	37
36.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом	%	15
37.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	количество жалоб	55 36



«Утверждаю»  
Директор ФГБУ «Ив НИИ МиД  
им.В.Н.Городкова» Минздрава России  
д.м.н. Малышкина А.И.

---

12.01.2015г.

**П О Р Я Д О К**  
оказания медицинской помощи  
в ФГБУ «Ив НИИ МиД им.В.Н.Городкова» Минздрава России

1. Общие положения.

1.1. Настоящее Положение разработано для упорядочения оказания медицинской помощи в структурных подразделениях клиники ФГБУ «Ив НИИ МиД им.В.Н.Городкова» Минздрава России (далее - Клиника) для оказания им амбулаторной и стационарной медицинской помощи в соответствии с лицензией на медицинскую деятельность и в целях обеспечения рационального использования мощностей Клиники, в том числе коечного фонда.

1.2. Медицинская помощь оказывается в соответствии с действующим законодательством, постановлениями Правительства Российской Федерации, приказами федеральных органов исполнительной власти в сфере здравоохранения и другими нормативными документами, принятыми в установленном порядке, а также Уставом, приказами директора и иными локальными актами ФГБУ «Ив НИИ МиД им.В.Н.Городкова» Минздрава России, настоящим Положением.

Медицинская помощь пациентам осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II) осуществляется за счет средств, направляемых из федерального бюджета в 2015 году в бюджет Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов, а также за счет средств граждан, либо юридических лиц в соответствии с договорами, заключаемыми с физическими лицами, со страховыми компаниями и иными юридическими лицами.

1.3. Госпитализация осуществляется на койки дневного и круглосуточного стационара по профилям коек в плановом и экстренном порядке.

1.4. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов, при этом сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи не должны превышать 30 дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, сроки проведения консультаций врачей-специалистов - 10 рабочих дней со дня обращения.



1.5. В приемном покое подразделений Клиники, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

2. Оказание медицинской помощи в условиях дневного стационара осуществляется:

2.1. При применении вспомогательных репродуктивных технологий в зависимости от формы бесплодия:

2.1.1. При сочетанном бесплодии, обусловленном и женским и мужским факторами, а также при бесплодии неясного генеза (N46, N97, N97.9, Z21) в рамках высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. N 930н "Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы".

2.1.2. При всех других формах бесплодия, при которых показано проведение экстракорпорального оплодотворения помощь осуществляется в рамках первичной специализированной помощи.

2.2. В условиях дневного стационара акушерской клиники в рамках первичной специализированной медицинской помощи осуществляется лечение и обследование при нозологических формах:

2.2.1. Отеки, вызванные беременностью.

2.2.2. Ранний токсикоз при отсутствии кетонурии.

2.2.3. Угроза прерывания беременности в 1 и 2 триместре при отсутствии привычного невынашивания в анамнезе и сохраненной шейке матки.

2.2.4. Для обследования и лечения беременных с резус-конфликтом в 1 и 2 триместрах беременности.

2.2.5. Компенсированная плацентарная недостаточность.

2.2.6. Критические сроки беременности при невынашивании в анамнезе без клинических проявлений.

2.3. В условиях дневного стационара гинекологического отделения №2 в рамках первичной специализированной медицинской помощи осуществляется лечение и обследование при нозологических формах:

2.3.1. Подострые воспалительные заболевания матки и придатков.

2.3.2. Угроза прерывания беременности в 1 триместре при отсутствии привычного невынашивания в анамнезе и сохраненной шейке матки.

2.3.3. Полип эндометрия.

2.4. В условиях дневного стационара гинекологического отделения №3 в рамках первичной специализированной медицинской помощи осуществляется лечение и обследование при нозологических формах:

2.4.1. Нарушение менструальной функции репродуктивного периода.

2.4.2. Угроза прерывания беременности в 1 триместре при отсутствии привычного невынашивания в анамнезе и сохраненной шейке матки.

2.4.3. Бесплодие в браке.

3. Оказание медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара осуществляется:

3.1. В условиях круглосуточного стационара акушерской клиники в рамках первичной специализированной медицинской помощи при нозологических формах:

3.1.1. Угрожающие преждевременные роды, включая дородовое излитие околоплодных вод, при сроке беременности менее 32 недель, при отсутствии противопоказаний для транспортировки;

3.1.2. Предлежание плаценты, подтвержденное при УЗИ в сроке 34-36 недель;

3.1.3. Поперечное и косое положение плода;

3.1.4. Преэклампсия,;

3.1.5. Холестаз, гепатоз беременных;

3.1.6. Рубец на матке после операции кесарево сечение при наличии признаков несостоятельности рубца;

3.1.7. Рубец на матке после консервативной миомэктомии или перфорации матки при наличии признаков несостоятельности рубца;

3.1.8. Беременность после реконструктивно-пластических операций на половых органах, разрывов промежности III-IV степени при предыдущих родах;

3.1.9. Задержка внутриутробного роста плода II-III степени;

3.1.10. Изоиммунизация при беременности;

3.1.11. Наличие у плода врожденных аномалий (пороков развития), требующих хирургической коррекции;

3.1.12. Метаболические заболевания плода (требующие лечения сразу после рождения);

3.1.13. Водянка плода;

3.1.13. Тяжелое много- и маловодие;

3.1.14. Заболевания сердечно-сосудистой системы (ревматические и врожденные пороки сердца вне зависимости от степени недостаточности кровообращения, пролапс митрального клапана с гемодинамическими нарушениями, оперированные пороки сердца, аритмии, миокардиты, кардиомиопатии, хроническая артериальная гипертензия);

3.1.15. Тромбозы, тромбоэмболии и тромбозы в анамнезе и при настоящей беременности;

3.1.16. Заболевания органов дыхания, сопровождающиеся развитием легочной или сердечно-легочной недостаточности;

3.1.17. Диффузные заболевания соединительной ткани, антифосфолипидный синдром;

3.1.18. Заболевания почек, сопровождающиеся почечной недостаточностью или артериальной гипертензией, аномалии развития мочевыводящих путей, беременность после нефрэктомии;

3.1.19. Заболевания печени (токсический гепатит, острые и хронические гепатиты, цирроз печени);

3.1.20. Эндокринные заболевания (сахарный диабет любой степени компенсации, заболевания щитовидной железы с клиническими признаками гипо- или гиперфункции, хроническая надпочечниковая недостаточность);

3.1.21. Заболевания органов зрения (миопия высокой степени с изменениями на глазном дне, отслойка сетчатки в анамнезе, глаукома);

3.1.22. Заболевания крови (гемолитическая и апластическая анемия, тяжелая железодефицитная анемия, гемобластозы, тромбоцитопения, болезнь Виллебранда, врожденные дефекты свертывающей системы крови);

3.1.23. Заболевания нервной системы (эпилепсия, рассеянный склероз, нарушения мозгового кровообращения, состояния после перенесенных ишемических и геморрагических инсультов);

3.1.24. Миастения;

3.1.25. Злокачественные новообразования в анамнезе либо выявленные при настоящей беременности вне зависимости от локализации;

3.1.26. Сосудистые мальформации, аневризмы сосудов;

3.1.27. Перенесенные в анамнезе черепно-мозговые травмы, травмы позвоночника, таза;

3.1.28. Прочие состояния, угрожающие жизни беременной женщины, при отсутствии противопоказаний для транспортировки.

3.1.29. Перенесенная беременность.

3.2. Медицинская помощь в акушерской клинике беременным женщинам, роженицам и родильницам Ивановской области оказывается в соответствии с нормативными документами Департамента здравоохранения Ивановской области в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатной медицинской помощи.

3.3. Медицинская помощь в акушерской клинике беременным женщинам, роженицам и родильницам проживающим в других субъектах Российской Федерации (кроме Ивановской области) оказывается в рамках соглашений с территориями и нормативных документов федеральных органов исполнительной власти.

3.4. В условиях круглосуточного стационара гинекологической клиники в рамках первичной специализированной медицинской помощи осуществляется:

3.4.1. На гинекологическом отделении №1 обследование и лечение пациенток с миомой матки, придатковыми образованиями, пролапсом гениталий, кровотечениями в менопаузе, гиперпластическим процессом эндометрия, угрозой прерывания беременности при привычном невынашивании беременности в сроке до 21 недель (в том числе с тромбофилиями и для коррекции истмико-цервикальной недостаточности).

3.4.2. На гинекологическом отделении №2 обследование и лечение пациенток с послеродовыми гнойно-воспалительными заболеваниями, острыми воспалительными заболеваниями матки и придатков, начавшимся выкидышем вне зависимости от срока беременности, погибшей беременностью.

3.4.3. На гинекологическом отделении №3 обследование и лечение пациенток с угрозой прерывания беременности при привычном невынашивании беременности в сроке до 21 недель (в том числе с тромбофилиями и для коррекции истмико-цервикальной недостаточности), ювенильными кровотечениями.

3.4.4. На гинекологическом отделении №4 обследование и лечение пациенток нуждающихся в применении эндоскопических методов.

3.5. В условиях круглосуточного стационара детской клиники в рамках первичной специализированной медицинской помощи осуществляется медицинская реабилитация детей с перинатальными поражениями центральной нервной системы.

4. Госпитализация осуществляется при наличии:

а) документа, удостоверяющего личность (паспорт или его заменяющий документ, удостоверение личности или военный билет для военнослужащих, свидетельство о рождении для детей до 14 лет);

б) страховой полис обязательного медицинского страхования застрахованного;

в) направление из медицинских организаций или органов управления здравоохранением субъектов; в случае экстренной госпитализации в соответствии с

учётной формой N 114/у "Сопроводительный лист станции (отделения) скорой медицинской помощи и талон к нему"

г) выписка из медицинской документации, выданная медицинской организацией, в которой наблюдается или ранее получал лечение пациент;

д) результаты консультаций и/или обследования в других подразделениях клиники;

е) при плановой госпитализации необходимо иметь результаты анализов крови на сифилис методом ИФА, HBsAg и анти- HCV методом ИФА, антитела к ВИЧ (все не позднее 30 дневной давности), результаты анализов общих крови и мочи;

ж) дополнительно для детей до 18 лет:

- справка об отсутствии контакта с инфекционными больными (срок действия 5 дней);

- сведения об имеющихся профилактических прививках;

- результаты обследования на гельминтозы и кишечные протозоозы (яйца глистов), включая обследование на яйца остриц (энтеробиоз) - срок действия не более 14 дней;

- детям до 2 лет - результат бактериологического обследования на группу энтеропатогенных бактерий (дизгруппу) - срок действия не более 14 дней;

з) дополнительно для матерей по уходу за ребенком:

- бактериологическое обследование на группу энтеропатогенных бактерий (дизгруппу) - срок действия не более 14 дней;

- результат обследования на гельминтозы и кишечные протозоозы (яйца глистов) - срок действия не более 14 дней.

4. Медицинская помощь в амбулаторных подразделениях клиники оказывается для жителей Ивановской области в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатной помощи в разбивке по профилям специальностей в пределах утвержденных объемов.

в) информация о перечне льготных лекарственных средств и лекарственном обеспечении Лечение проводится в соответствии с Перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛС), применяемых при оказании стационарной медицинской помощи в соответствии со стандартом оказания медицинской помощи по профилю стационарных отделений клиники академии.

г) клиника Института оказывает платные медицинские услуги на основании перечня работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и указанных в лицензии на осуществление медицинской деятельности, выданной в установленном порядке. Клиника Института предоставляет платные медицинские услуги на возмездной основе за счет личных средств граждан, средств юридических лиц и иных средств на основании договоров с физическими и (или) юридическими лицами, в том числе добровольного медицинского страхования. Требования к платным медицинским услугам, в том числе к их объему и срокам, определяются по соглашению сторон договора, если федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации не предусмотрены другие требования. Платные медицинские услуги предоставляются клиникой: - на иных условиях, чем предусмотренные программой, территориальными программами и (или) целевыми программами, по желанию потребителя (заказчика), включая в том числе: - установление индивидуального поста медицинского наблюдения при лечении в условиях стационара, - применение лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важных лекарственных препаратов, если их назначение и применение не обусловлено жизненными показаниями или заменой из-за индивидуальной непереносимости

лекарственных препаратов, входящих в указанный перечень, а также применение медицинских изделий, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, не предусмотренных стандартами медицинской помощи; - при предоставлении медицинских услуг анонимно, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации; - гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, и гражданам Российской Федерации, не проживающим постоянно на ее территории и не являющимися застрахованными по обязательному медицинскому страхованию, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации; - при самостоятельном обращении за получением медицинских услуг, за исключением случаев и порядка, предусмотренных статьей 21 Федерального закона « Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и случаев оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и медицинской помощи, оказываемой в неотложной или экстренной форме. Оплата за медицинские услуги производится безналичным путем на лицевой счет академии, открытый в органах Федерального казначейства, или путем внесения наличных денег непосредственно в кассу академии с выдачей потребителю (заказчику) документа, подтверждающего оплату (контрольно-кассовый чек, квитанцию или иной бланк строгой отчетности (документ установленного образца)). По требованию потребителя (заказчика), оплатившего услугу, ему выдается справка об оплате медицинских услуг для предоставления в налоговые органы Российской Федерации установленного образца (Приказ Минздрава РФ № 289 и Министерства РФ по налогам и сборам № БГ-3-04/256 от 25.07.2001 г.).

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ФГБУ «Ив НИИ  
МиД им.В.Н.Городкова»  
Минздрава России  
А.И.Малышкина

д.м.н.

## **Правила внутреннего распорядка для пациентов**

### **1. Общие положения**

1.1. Правила внутреннего распорядка для пациентов (далее по тексту – «Правила») являются организационно-правовым документом, регламентирующим нормы поведения пациента при получении медицинских услуг с целью реализации прав пациента, создания благоприятных условий для получения пациентом квалифицированного и своевременного обследования и лечения, повышения качества медицинской помощи и медицинского обслуживания, соблюдения общественного порядка, предупреждения и пресечения террористической деятельности, иных преступлений и административных правонарушений, соблюдения санитарно-эпидемиологических правил, соблюдения врачебной тайны, защиты персональных данных, обеспечения личной безопасности работников, пациентов и посетителей.

1.2. Настоящие Правила разработаны в соответствии с Федеральными законами Российской Федерации «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», «О медицинском страховании граждан в Российской Федерации», «О защите прав потребителей», «О персональных данных», Постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг», Гражданским кодексом Российской Федерации, Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, иными нормативными актами.

1.3. Соблюдение настоящих Правил является обязательным для всех пациентов и посетителей Учреждения.

### **2. Пациент имеет право на:**

2.1. медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, другими законодательными актами, а также на получение платных медицинских услуг и иных услуг, в том числе в соответствии с договором добровольного медицинского страхования. Право на медицинскую помощь иностранных граждан, проживающих и пребывающих на территории Российской Федерации, устанавливается законодательством Российской Федерации и соответствующими международными договорами Российской Федерации. Порядок оказания медицинской помощи иностранным гражданам определяется Правительством Российской Федерации;

2.2. выбор врача и выбор медицинской организации в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

2.3. профилактику, диагностику, лечение, медицинскую реабилитацию в Учреждении в условиях, соответствующих санитарно-гигиеническим требованиям;

- 2.4. получение консультаций врачей-специалистов;
- 2.5. облегчение боли, связанной с заболеванием и (или) медицинским вмешательством, доступными методами и лекарственными препаратами;
- 2.6. получение информации о своих правах и обязанностях, состоянии своего здоровья, выбор лиц, которым в интересах пациента может быть передана информация о состоянии его здоровья;
- 2.7. защиту сведений, составляющих врачебную тайну;
- 2.8. отказ от медицинского вмешательства;
- 2.9. возмещение вреда, причиненного здоровью при оказании ему медицинской помощи;
- 2.10. получение дубликатов, копий справок, медицинских заключений, выписки из амбулаторной карты и данных всех консультативных, диагностических исследований на основании письменного заявления при предъявлении документа, удостоверяющего личность, или документа, подтверждающего полномочия представителя пациента, в том числе законного;
- 2.11. непосредственное ознакомление с медицинской документацией, отражающей состояние его здоровья, на основании письменного заявления при предъявлении документа, удостоверяющего личность, или документа, подтверждающего полномочия представителя пациента, в том числе законного;
- 2.12. в случае возникновения конфликтных ситуаций пациент (или его законный представитель) имеет право обратиться с письменным обращением к должностным лицам;
- 2.13. получение информации о времени приема врачей, о порядке вызова врача на дом, о порядке предварительной записи на прием к врачам, о времени и месте приема населения главным врачом и его заместителями, в регистратуре, в устной форме и наглядно - с помощью информационных стендов, расположенных в холле, на официальном сайте в сети интернет, а также позвонив по указанным на сайте телефонам;
- 2.14. получение информации об участии обучающихся в оказании ему медицинской помощи и вправе отказаться от участия обучающихся в оказании ему медицинской помощи (при оказании медицинской помощи в рамках практической подготовки медицинских работников). В этом случае Институт обязан оказать такому пациенту медицинскую помощь без участия обучающихся;
- 2.15. иные права граждан в сфере охраны здоровья, установленные федеральным законодательством РФ.

### **3. Пациент обязан:**

- 3.1. Заботиться о сохранении своего здоровья.
- 3.2. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, проходить медицинские осмотры, а пациент, страдающий заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, обязан проходить медицинское обследование и лечение, а также заниматься профилактикой этих заболеваний.
- 3.3. Своевременно обращаться за медицинской помощью.
- 3.4. Соблюдать режим лечения, в том числе определенный на период временной нетрудоспособности.
- 3.5. При первичном обращении за медицинской помощью в клинику Института:
  - 3.5.1. ознакомиться с Правилами внутреннего распорядка для пациентов, наличием врачей-специалистов, видами оказываемой медицинской помощи, графиком работы;

3.5.2. предъявить оригиналы следующих документов:  
- паспорт гражданина Российской Федерации или временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта;  
- полис обязательного медицинского страхования;  
для представителя гражданина, в том числе законного:  
- документ, удостоверяющий личность, и документ, подтверждающий полномочия представителя;  
- в случае изменения места жительства - документ, подтверждающий факт изменения места жительства;

3.5.3. оформить заявление на прикрепление на медицинское обслуживание к женской консультации;

3.5.4. представить необходимые для прикрепления на медицинское обслуживание и ведения персонифицированного учета сведения:  
- фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, место рождения, гражданство, данные документа, удостоверяющего личность, место жительства, место регистрации, дата регистрации, контактная информация, номер полиса обязательного медицинского страхования, наименование страховой медицинской организации, выбранной гражданином, наименование и фактический адрес медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, в которой гражданин находится на обслуживании на момент подачи заявления.

3.5.5. дать письменное согласие на обработку персональных данных;

3.5.6. дать информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или на отказ от медицинского вмешательства. Медицинское вмешательство без согласия гражданина или иного законного представителя допускается:

- 1) если медицинское вмешательство необходимо по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни человека и если его состояние не позволяет выразить свою волю или отсутствуют законные представители;
- 2) в отношении лиц, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих;
- 3) в отношении лиц, страдающих тяжелыми психическими расстройствами;
- 4) в отношении лиц, совершивших общественно опасные деяния (преступления);
- 5) при проведении судебно-медицинской экспертизы и (или) судебно-психиатрической экспертизы.

3.5.7. дать добровольное письменное согласие на получение платных медицинских услуг в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

3.6. При каждом посещении амбулаторных подразделений предъявить паспорт гражданина Российской Федерации или временное удостоверение личности гражданина Российской Федерации, выдаваемое на период оформления паспорта, полис обязательного медицинского страхования.

3.7. Соблюдать установленный режим работы Института, нормы поведения в Институте.

3.8. Уважительно относиться к другим пациентам, соблюдать очередность, пропускать лиц, нуждающихся в неотложной помощи, имеющих право на внеочередное обслуживание в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.9. Уважительно относиться к медицинским работникам Института, участвующим в оказании медицинской помощи;



3.10. Не предпринимать действий, способных нарушить права других пациентов и медицинских работников.

3.11. Посещать медицинские кабинеты и врачей по предварительной записи в соответствии с установленным графиком их работы.

3.12. Своевременно являться на прием и предупреждать о невозможности явки на прием.

3.13. Являться на лечение и медицинские осмотры в установленное и согласованное с врачом время.

3.14. Представлять лицу, оказывающему медицинскую помощь, известную ему достоверную информацию о состоянии своего здоровья, в том числе о противопоказаниях к применению лекарственных средств, ранее перенесенных и наследственных заболеваниях.

3.15. Оформлять в установленном порядке необходимые виды информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство, а также свой отказ от медицинского вмешательства или о его прекращении;

3.16. Ознакомиться с рекомендованным планом лечения лечащего врача, своевременно и неукоснительно выполнять его.

3.17. Не вмешиваться в действия лечащего врача, не осуществлять иных действий, способствующих нарушению процесса оказания медицинской помощи.

3.18. Немедленно информировать лечащего врача об изменении (ухудшении) состояния своего здоровья в процессе диагностики и лечения.

3.19. Соблюдать тишину в кабинетах и коридорах Института.

3.20. Соблюдать санитарно-противоэпидемиологический режим:  
- сбор отходов производить в специально отведенные места;  
- входить в кабинеты в сменной обуви (бахилах);  
- верхнюю одежду оставлять в гардеробе.

3.21. Соблюдать требования пожарной безопасности, при обнаружении источников пожара, иных угроз немедленно сообщать об этом любому работнику Института.

3.22. Бережно относиться к имуществу Института, соблюдать чистоту и порядок.

3.23. Соблюдать настоящие Правила.

3.24. Соблюдать иные обязанности граждан в сфере охраны здоровья, установленные федеральным законодательством РФ.

#### **4. Пациентам запрещается:**

4.1. Проносить в здания и кабинеты Института огнестрельное, газовое и холодное оружие, ядовитые, радиоактивные, химические и взрывчатые вещества, спиртные напитки и иные предметы и средства, наличие которых у посетителя либо их применение (использование) может представлять угрозу для безопасности окружающих.

4.2. Иметь при себе крупногабаритные предметы (в т.ч. хозяйственные сумки, рюкзаки, вещевые мешки, чемоданы, корзины и т.п.).

4.3. Находиться в служебных помещениях, подвале, помещениях Института, в которых осуществляются ремонтные работы.

4.4. Пользоваться служебным телефоном Института.

4.5. Курение табака в помещениях и на территории, прилегающей к зданию Института.

4.6. Выносить из помещений Института медицинские документы, изымать какие-либо документы из медицинских карт, с информационных стендов.

4.7. Размещать в помещениях и на территории Института объявления без разрешения администрации.

4.8. Производить фото и видеосъемку без предварительного разрешения администрации Института.

4.9. Выполнять функции торговых агентов, представителей и находиться в помещениях Института в иных коммерческих целях.

4.10. Оставлять в гардеробе в верхней одежде деньги, ценные вещи. Администрация Института за сохранность денег и ценных вещей, оставленных в гардеробе, ответственности не несет.

4.11. Приносить и употреблять спиртные напитки, наркотические и токсические средства.

4.12. Являться на прием к врачу в алкогольном, наркотическом, ином токсическом опьянении, с агрессивным поведением.

4.13. Находиться в служебных помещениях Института без разрешения.

4.14. Оставлять малолетних детей без присмотра на всей территории Института.

4.15. Посещать Институт с домашними животными.

4.16. Препраждать проезд служебному транспорту к зданиям Института.

### **5. Ответственность за нарушение Правил:**

5.1. Пациент несет ответственность за последствия, связанные с отказом от медицинского вмешательства (госпитализации), за несоблюдение указаний (рекомендаций) медицинских работников, в том числе назначенного режима лечения, которые могут снизить качество медицинской помощи, повлечь за собой невозможность ее завершения в срок или отрицательно сказаться на состоянии здоровья пациента.

5.2. В случае нарушения пациентом и иными посетителями настоящих Правил, работники Института вправе делать им соответствующие замечания, вызвать наряд полиции и применять иные меры воздействия, предусмотренные действующим законодательством. В случае выявления указанных лиц, медицинская помощь им будет оказываться в случае и объеме неотложной и экстренной медицинской помощи, и они будут удаляться из здания и помещений Института сотрудниками правоохранительных органов.

5.3. Воспрепятствование осуществлению процесса оказания медицинской помощи, неуважение к работникам Института, другим пациентам и посетителям, нарушение общественного порядка в зданиях, служебных помещениях, на территории Института, причинение морального вреда работникам Института, причинение вреда деловой репутации, а также материального ущерба имуществу Института, влечет ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

## Структура клиники







# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 26 декабря 2015 г. № 2724-р

МОСКВА

### 1. Утвердить:

перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2016 год согласно приложению № 1;

перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, согласно приложению № 2;

перечень лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, согласно приложению № 3;

минимальный ассортимент лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, согласно приложению № 4.

2. Установить, что до 1 марта 2016 г. применяется перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2015 год, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2014 г. № 2782-р.

3. Признать утратившим силу распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2014 г. № 2782-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 3, ст. 597).



4. Пункты 1 и 3 настоящего распоряжения вступают в силу с 1 марта 2016 г.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д.Медведев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 26 декабря 2015 г. № 2724-р

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

**жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов  
для медицинского применения на 2016 год**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03B	препараты белладонны		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
		инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения		
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный]
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь [в масле]; таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь [масляный]
A11D	витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>		
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения [масляный]
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения;



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	кровь и система кроветворения		
В01	антитромботические средства		
В01А	антитромботические средства		
В01АА	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
В01АВ	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
В01АС	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В01АD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий [замороженный]
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный [калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат]	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный	раствор для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		[калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид]	
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			инфузий и приема внутрь; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
С	сердечно-сосудистая система		
С01	препараты для лечения заболеваний сердца		
С01А	сердечные гликозиды		
С01АА	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки [для детей]
С01В	антиаритмические препараты, классы I и III		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного и парабульбарного введения; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения [спиртовой]
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения [спиртовой]; спрей для наружного применения [спиртовой]; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения;
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения [масляный]
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения [масляный]
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
Н01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
Н01А	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>продолженного действия;  микрошеры для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  микрошеры для приготовления суспензии для внутримышечного введения  продолженного действия;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инфузий и подкожного введения</p>
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-релизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; суспензия для инъекций; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки</p>
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	<p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения  пролонгированного действия</p>
		бензилпенициллин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций;  порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p>
		феноксиметилпенициллин	<p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>внутривенного и внутримышечного введения;          порошок для приготовления раствора для инфузий;          порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;          порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;          порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;          порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения;          порошок для приготовления раствора для инфузий;          порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефоперазон + сульбактам	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p>
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;          порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей];  порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		джозамицин	<p>таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		кларитромицин	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; мазь глазная; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гatifлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		лomeфлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий
J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;            гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;            лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;            раствор для инфузий;            таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p>
J04AB	антибиотики	капреомицин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;            порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;            порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения</p>
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	<p>капсулы;            лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;            лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;            таблетки, покрытые оболочкой</p>
		цикloserин	капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			приема внутрь; таблетки
J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		индинавир	капсулы
		нелфинавир	порошок для приема внутрь
		ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симепревир	капсулы
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энфувиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир +эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно- столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		<p>сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая</p> <p>сыворотка противодифтерийная</p> <p>сыворотка противостолбнячная</p>	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	<p>иммуноглобулин антирабический</p> <p>иммуноглобулин против клещевого энцефалита</p> <p>иммуноглобулин противостолбнячный человека</p>	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		иммуноглобулин человека антирезус RHO[D]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
J06BC	другие иммуноглобулины	паливизумаб иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутрисосудистого введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения
		идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб+трастузумаб [набор]	набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нилотиниб	капсулы
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		сунитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гидроксикарбамид	капсулы
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		третиноин	капсулы
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия
		гозерелин	капсула для подкожного введения продолжительного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения продолжительного действия
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглумина акридоацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		циклоsporин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AC	оксикамы	лорноксикам	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>





Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	налоксон + оксикодон фентанил	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксиэтилпиперидин трамадол	таблетки защечные капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; сироп; сироп [для детей]; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные [для детей]; суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь [для детей]; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		фенобарбитал	таблетки; таблетки [для детей]
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь;



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			сироп; сироп [для детей]; таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения [масляный]

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>раствор для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепа	<p>бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин</p> <p>диазепам</p> <p>лоразепам</p> <p>оксазепам</p>	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	<p>раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
N05C	снотворные и седативные средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин+ янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
P02CE	производные имидазотиазола	левамитол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные [для детей]; спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный [для детей]

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб  фенспирид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа  сурфактант-БЛ	суспензия для эндотрахеального введения  лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий [туберкулезный рекомбинантный]	раствор для внутрикожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол  йогексол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения  раствор для инъекций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		йомепрол	раствор для внутрисосудистого введения
		йопротид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция [99mTc] фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция [99mTc] оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 26 декабря 2015 г. № 2724-р

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

**лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол*	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорасторимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный  инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)  инсулин деглудек + инсулин аспарт*  инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения  суспензия для подкожного введения  раствор для подкожного введения  суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин  инсулин деглудек*  инсулин детемир	раствор для подкожного введения  раствор для подкожного введения  раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	вилдаглиптин	таблетки
		саксаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения [масляный]
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь [в масле]; таблетки
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь [масляный]
A11D	витамин В <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами В <sub>6</sub> и В <sub>12</sub>		
A11DA	витамин В <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения [масляный]
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	анти тромботические средства		
B01A	анти тромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия*	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BX	другие системные гемостатики	этамзилат	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа [III] гидроксида сахарозный комплекс*	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B <sub>12</sub> и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа*	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета*	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
С	сердечно-сосудистая система		
С01	препараты для лечения заболеваний сердца		
С01А	сердечные гликозиды		
С01АА	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки [для детей]
С01В	антиаритмические препараты, классы I и III		
С01ВА	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
С01ВС	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
С01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
С01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
С01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний*	капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения [спиртовой]
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро- пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения [спиртовой]; спрей для наружного применения [спиртовой]; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус*	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения [масляный]

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения [масляный]
G03C	эстрогены		
G03CA	природные и полусинтетические эстрогены	эстрадиол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03H	антиандрогены		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Н	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
Н01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
Н01А	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	октреотид*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	суспензия для инъекций; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы	преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин*	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	цинакалцет*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин*	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь [для детей]; порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klaritromitsin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гatifloksatsin*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		левофлоксацин*	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин*	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин*	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол*	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06B	иммуноглобулины		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		темозолomid*	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций
		ралтитрексид*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин*	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L01CD	таксаны	доцетаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		паклитаксел*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		трастузумаб*	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		цетуксимаб*	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	гефитиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		иматиниб*	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эрлотиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		гидроксикарбамид*	капсулы
		третиноин*	капсулы
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия
		гозерелин*	капсула для подкожного введения продолжительного действия

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		лейпрорелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		трипторелин*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		фулвестрант*	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AB	интерфероны	интерферон альфа*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;
			раствор для инъекций;
			раствор для внутривенного и подкожного введения;
			раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	финголимод*	капсулы
		эверолимус*	таблетки; таблетки диспергируемые
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб*	раствор для подкожного введения
		голимумаб*	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб*	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол*	раствор для подкожного введения
		этанерцепт*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	тоцилизумаб*	концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		устекинумаб*	раствор для подкожного введения
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия,

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			<p>покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным  высвобождением</p>
		кеторолак	<p>таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	<p>гель для наружного применения;  гранулы для приготовления раствора для  приема внутрь;  капсулы;  крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для внутривенного введения;  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные [для детей];  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые оболочкой</p>

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные [для детей]; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
M05BA	бифосфонаты	золедроновая кислота*	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксипиперидин	таблетки защечные
		трамадол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп [для детей]; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные [для детей]; суспензия для приема внутрь;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N03	противоэпилептические препараты		суспензия для приема внутрь [для детей]; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки [для детей]
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп [для детей]; таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		прамипексол*	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психотропные средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин*	раствор для внутримышечного введения [масляный]
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол*	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения [масляный]; таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон*	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		рисперидон*	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепаина	бромдигидрохлорфенил- бензодиазепин	таблетки
		диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N05CD	производные бензодиазепаина	нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		церебролизин*	раствор для инъекций
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат*	капсулы; раствор для приема внутрь
N07C	препараты для устранения головокружения		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02	противогельминтные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные [для детей]; спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный [для детей]
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол*	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота*	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DC	блокаторы лейкотриеновых рецепторов	зафирлукаст*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфирь алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия*	раствор для внутримышечного и подкожного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

\* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

## П Е Р Е Ч Е Н Ь

лекарственных препаратов, предназначенных для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
I. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гемофилией		
В	кровь и система кроветворения	
В02	гемостатические средства	
В02В	витамин К и другие гемостатики	
В02ВD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа октоког альфа фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови IX фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда эптаког альфа (активированный)

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
II. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные муковисцидозом		
R	дыхательная система	
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний	
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами	
R05CB	муколитические препараты	дорназа альфа
III. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные гипопитарным нанизмом		
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги	
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин
IV. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные болезнью Гоше		
A	пищеварительный тракт и обмен веществ	
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	
A16AB	ферментные препараты	велаглуцераза альфа имиглуцераза
<p>V. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей (хронический миелоидный лейкоз, макроглобулинемия Вальденстрема, множественная миелома, фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная) неходжкинская лимфома, крупноклеточная (диффузная) неходжкинская лимфома, иммунобластная (диффузная) неходжкинская лимфома, другие типы диффузных неходжкинских лимфом, диффузная неходжкинская лимфома неуточненная, другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы, хронический лимфоцитарный лейкоз)</p>		
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L01	противоопухолевые препараты	
L01B	антиметаболиты	
L01BB	аналоги пурина	флударабин
L01X	другие противоопухолевые препараты	
L01XC	моноклональные антитела	ритуксимаб
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	иматиниб
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	бортезомиб
L04AX	другие иммунодепрессанты	леналидомид

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты
---------	-------------------------------------------------------	-------------------------

VI. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются больные  
рассеянным склерозом

L03	иммуностимуляторы	
L03A	иммуностимуляторы	
L03AB	интерфероны	интерферон бета-1a
L03AX	другие иммуностимуляторы	интерферон бета-1b
L04	иммунодепрессанты	глатирамера ацетат
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	натализумаб

VII. Лекарственные препараты, которыми обеспечиваются  
пациенты после трансплантации органов и (или) тканей

L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы	
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	микофенолата мофетил микофеноловая кислота
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус циклоспорин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 26 декабря 2015 г. № 2724-р

**Минимальный ассортимент лекарственных препаратов,  
необходимых для оказания медицинской помощи**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
I. Для аптек (готовых лекарственных форм, производственных, производственных с правом изготовления асептических лекарственных препаратов)			
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A02BA	блокаторы H <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	фамотидин	таблетки
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы или таблетки
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки
A06AB	контактные слабительные средства	сеннозиды А и В	таблетки



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы или таблетки
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы или порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы или таблетки
A11	витамины		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже или таблетки
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01D	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	таблетки
		изосорбида моонитрат	капсулы или таблетки
		нитроглицерин	аэрозоль или спрей подъязычный дозированный; таблетки
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы или таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	нифедипин	таблетки
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы или таблетки, покрытые оболочкой
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный или таблетки вагинальные или суппозитории вагинальные
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	Кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения или мазь для наружного применения
		дексаметазон	таблетки
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы или таблетки
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	капсулы или таблетки; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
		ампициллин	таблетки
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01MA	фторхинолоны	ципрофлоксацин	капли глазные или капли глазные и ушные; капли ушные; таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения или мазь для наружного применения; таблетки
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь или капсулы
J05AX	прочие противовирусные препараты	кагоцел	таблетки
		умифеновир	капсулы или таблетки
M	костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; суппозитории ректальные; таблетки
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	капсулы или таблетки; суспензия для приема внутрь
N	нервная система		
N02	анальгетики		
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки
N02BE	анилиды	парацетамол	сироп или суспензия для приема внутри; сироп [для детей] или суспензия для приема внутрь [для детей]; суппозитории ректальные; суспензия для приема внутрь; таблетки



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R	дыхательная система		
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный или раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь или порошок для приготовления раствора для приема внутрь
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
II. Для аптечных пунктов, аптечных киосков и индивидуальных предпринимателей, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность			
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки
A06AB	контактные слабительные средства	сеннозиды А и В	таблетки
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы или таблетки
A07F	противодиарейные микроорганизмы		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы или порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы или таблетки
A11	витамины		
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже или таблетки
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C01DA	органические нитраты	нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный или таблетки вагинальные или суппозитории вагинальные
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения или мазь для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J	противомикробные препараты системного действия		
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AX	прочие противовирусные препараты	кагоцел	таблетки
J05AX	прочие противовирусные препараты	умифеновир	капсулы или таблетки
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; суппозитории ректальные; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	капсулы или таблетки; суспензия для приема внутрь
N	нервная система		
N02	анальгетики		
N02B	местные анестетики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки
N02BE	анилиды	парацетамол	сироп или суспензия для приема внутри; сироп [для детей] или суспензия для приема внутрь [для детей]; суппозитории ректальные; таблетки
R	дыхательная система		
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		



Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R05CB	муколитические препараты	ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь или порошок для приготовления раствора для приема внутрь
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная

# Кадровое обеспечение

## Врачи

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
1	АЛЬХОВИК СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 21.06.2016			Анестезиология и реаниматология с 06.02.15	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1993	интернатура	ИГМИ	Удост. №155 от 29.06.94 г.	1994	Анестезиология-реаниматология
2	АНДРЕЕВА ТАТЬЯНА СЕРГЕЕВНА	Врач приемного отделения - врач акушер-гинеколог	Приемное отделение стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 03.07.10	КандидатНаук с 05.11.13		Акушерство и гинекология с 14.12.13	Высшее образование	Ивановская государственная медицинская академия	2007	Клиническая ординатура	ФГУ "Ив.НИИ Мид им. В.Н.Городкова"	Сертификат от 3686411 от 03.06.2009	2009	Акушерство и гинекология
3	АРЕВАДЗЕ ИРИНЕ ЭЛДАРИЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №2 стационара клиники	Врачи	ПерваяКатегория с 21.06.10	КандидатНаук с 04.07.03		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1996	Интернатура	ИГМИ им. А.С.Бубнова	Сертификат от 27.08.1997	1997	Врач-педиатр
4	АРТЕМИЧЕВ А ИРИНА ЛЕОНИДОВНА	Врач-лабораторный генетик	Медико-генетическая консультация	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12			Лабораторная генетика с 17.07.13	Высшее образование	Ивановский государственный университет	1983	ПК	ЦОЛИУВ	Св-во	1987	Врач-лаборант
5	АСТАФУРОВ А ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	ПерваяКатегория с 25.05.07			Врач клинической лабораторной диагностики с 01.03.11	Высшее образование	Ивановский государственный университет	1986	ПК	ИВГМА	Св-во	2001	Врач-лаборант
6	АСТАХОВ ДМИТРИЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	ПерваяКатегория с 24.01.12			Анестезиология и реаниматология с 07.02.12	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1993	Интернатура	ИГМИ им. А.С.Бубнова	Удост. №19	1994	терапия
7	АСТРАУХ НАТАЛИЯ ВЛАДИМИРОВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	БезКатегории с 10.11.00	КандидатНаук с 06.09.02		Клиническая лабораторная диагностика с 26.10.12	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1997	Интернатура	ИВГМА	Удост. №008415	1998	терапия
8	БАЖЕНОВА МАРИНА ЮРЬЕВНА	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 27.03.09	КандидатНаук с 11.06.99		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1986	Интернатура	Медсанчасть №59 третьего ГУ МЗ СССР	Удост. №276 от 30.06.87	1987	Акушерство и гинекология
9	БАРАБАНОВ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	ПерваяКатегория с 03.05.12			Анестезиология и реаниматология с 27.09.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	2001	ординатура	ИвНИИ Мид им. В.Н. Городкова	Удост. №42 от 31.08.2003 г.	2003	неонатология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послеузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
10	БЕДЯЕВА МАРИНА РУДОЛЬФОВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское наблюдательное отделение стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 24.01.12			Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1990	Интернатура	Род. дом №2 г. Иваново	Удост. №293 от 01.07.1991	1991	Акушерство и гинекология
11	БЕЛЯЕВА СВЕТЛАНА ЮРЬЕВНА	Врач неонатолог (дежурство в вечернее и ночное время)	Детское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 27.04.16			Неонатология с 02.12.14	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1986	Интернатура	Род. дом №4 г. Иваново	Удост. 39 от 05.03.1988	1988	неонатология
12	БОБРОВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСЕЕВНА	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 21.06.16	Кандидат Наук с 07.03.08		Анестезиология и реаниматология с 26.09.14	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1999	Интернатура	ГОУ ВПО НИЖ ГМА РОССЗДРАВА	Удост. №053472 от 31.07.2002	2009	Анестезиология и реаниматология
13	БОЙКО ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 26.01.11	Кандидат Наук с 04.06.09		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1979	Интернатура	Обл. клин. Больн.	Св-во	1980	Акушерство и гинекология
14	БОРОВОКОВА ЕЛЕНА ПАВЛОВНА	Врач-терапевт	Консультативно-диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 03.05.12			Терапия с 26.10.11	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1978	Клин. Орд.	ИГМИ	Удост. №721 от 31.08.1984	1984	Внутренние болезни
15	БРАГИН БОРИС ИГОРЕВИЧ	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 01.11.06	Кандидат Наук с 14.01.05		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2000	Клин. Ординат	ИВНИИ Мид им. В.Н. Городкова	Удост. №19 от 31.08.2002	2002	Акушерство и гинекология
16	БУКИНА ЕЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	Высшая Категория с 21.06.10	Кандидат Наук с 06.05.97		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1984	Интернатура	Иван. Обл. гин. больн	Удост. №28 от 01.07.1986	1986	Акушерство и гинекология
17	БЫКОВСКАЯ ЛАРИСА НИКОЛАЕВНА	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Приемное отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 29.05.09	Кандидат Наук с 16.05.03		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1984	Интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №109 от 01.07.1985	1985	Акушерство и гинекология
18	БЫСТРОВА ВЕРА АНДРЕЕВНА	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 29.07.11			Анестезиология-реаниматология с 02.10.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1990	Интернатура	3 род дом. Г. Иваново	Удост. №277 от 01.07.1991	1991	неонатология
19	ВАСИЛЬЕВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	БезКатегории с 15.08.11	Кандидат Наук с 15.01.10		Клиническая лабораторная диагностика с 09.06.11	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2003	Интернатура	ИВГМа	Удост. №000038 от 30.06.2004	2004	терапия
20	ВАСИЛЬЕВА МАРИНА ЕВГЕНЬЕВНА	Врач патологоанатом	Патологоанатомическое отделение стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 08.09.08			Патологическая анатомия с 07.03.14	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИВГМА Росздрава"	2007	Клин. Орд.	ИВНИИ Мид им. В.Н. Городкова	Удост. №134 от 01.09.2009	2009	Патологическая анатомия

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послеузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
2 1	ВАСИЛЬЕВА НАТАЛИЯ ВЛАДИМИРОВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	Врачи	Высшая категория с 06.06.16			Клиническая лабораторная диагностика с 10.03.15	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1998	интернатура	ОКБ г. Иваново	Запись в ТК от 11.08.1999	1999	Клиническая лабораторная диагностика
2 2	ВЕДЕНЕЕВА МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Врач акушер-гинеколог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	Первая категория с 26.09.08	Кандидат Наук с 08.09.06		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2000	Клин. орд	ИВНИИ МиД им. В.Н. Городкова	Удост. №29 от 30.02.2003	2003	Акушерство и гинекология
2 3	ВЕРТЕЛЕЦКАЯ ТАТЬЯНА ВИКТОРОВНА	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №3 стационара клиники	Врачи	Высшая категория с 27.07.10	Кандидат Наук с 21.05.02	Заслуженный врач с 26.12.03	Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1974	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №623 от 20.06.1975	1975	Акушерство и гинекология
2 4	ВИНОГРАДОВА ТАМАРА ЮРЬЕВНА	Врач-лабораторный генетик	Медико-генетическая консультация	Врачи	Высшая категория с 14.06.11	Без Степени с 26.05.06		Лабораторная генетика с 17.07.13	Высшее образование	Костромской государственной	1987	ПК	ЦОЛИУВ	Св-во	1988	Врач-лаборант
2 6	ВОРОНЦОВ ДМИТРИЙ МИХАЙЛОВИЧ	Врач акушер-гинеколог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	Первая категория с 27.03.09	Кандидат Наук с 07.06.02		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1996	Ордин.	ИВНИИ МиД им. В.Н. Городкова	Удост. №82 от 21.08.1998	1998	Акушерство и гинекология
2 7	ВОРОПАЕВА НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА	Врач-статистик	Организационно-методический отдел	Врачи	Первая категория с 28.12.07			Социальная гигиена и организация здравоохранения с 28.04.14	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1993	интернатура	Чухломская ЦРБ Костромской обл.	Удост. №54 от 24.06.1994	1994	педиатрия
2 8	ГАГАЕВА ЮЛИЯ ВЛАДИМИРОВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское наблюдательное отделение стационара клиники	Врачи	Первая категория с 21.03.08	Кандидат Наук с 02.12.05		Акушерство и гинекология с 22.02.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1999	Клин. ординатура	ИГМА	Запись в ТК от 31.08.2002	2002	Акушерство и гинекология
2 9	ГАГИН НИКОЛАЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Врач акушер-гинеколог	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая категория с 26.03.12			Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1983	интернатура	Г. Череповец	Удост. №167 от 21.06.1984	1984	Акушерство и гинекология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
3 1	ГОЛОВКИНА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА	Врач-онколог	Консультативно - диагностическое отделение	Врачи	БезКатегории с 17.03.05	КандидатНаук с 06.05.11		Онкология с 15.05.14	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2000	интернатура	ИВГМА	Удост. №020150 от 30.06.2001	2001	Акушерство и гинекология
3 2	ГОРОЖАНИН АТЯТЯНА ЗИНОВЬЕВНА	Врач функциональной диагностики	Консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 29.07.11	КандидатНаук с 14.01.00		Функциональная диагностика с 25.10.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1982	Кл орд	ИГМИ	Удост. №974 от 02.06.1990	1990	педиатрия
3 3	ГОРЬКОВ АРТЕМ ВЛАДИМИРОВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	ПерваяКатегория с 02.06.15			Анестезиология и реаниматология с 07.02.14	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2001	Кл. орд.	ИВГМА	Удост. №548 от 31.08.2003	2003	неврология
3 4	ГРИШИНА ТЯТЯНА ГЕННАДЬЕВНА	Заведующий отделением - врач-невролог	Консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 19.08.11	КандидатНаук с 28.06.01		Неврология с 07.02.14	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1988	Интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №389 от 05.10.1989	1989	Детская невропатология
3 5	ДЕМИДОВА ЕЛЕНА МИХАЙЛОВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 06.06.16			Клиническая лабораторная диагностика с 28.02.14	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1992	Интернатура	1-я гор. Больница г. Иваново	Удост. №89 от 28.06.1993	1993	педиатрия
3 6	ДУБОВА ИРИНА АНАТОЛЬЕВНА	Врач ультразвуковой диагностики	Консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 27.07.10			Ультразвуковая диагностика с 27.12.12	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1984	Интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №69 от 26.06.1985	1985	педиатрия
3 7	ДУДОВ ПЕТР РЕМОВИЧ	Заведующий отделением - врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 03.05.12	КандидатНаук с 05.05.06		Анестезиология и реаниматология с 04.12.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1986	Интернатура	2-я гор. Больн. Г. Иваново	Удост. №20 от 01.07.1987	1987	хирургия
3 8	ЕЛХИМОВА НАТАЛья СТАНИСЛАВОВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	Врачи	ПерваяКатегория с 12.12.14			Врач клинической лабораторной диагностики с 22.02.12	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1992	Интернатура	1-я гор. Больн г. иваново	Удост. №344 от 29.06.1994	1994	педиатрия
3 9	ЕЛЬНИКОВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	Врач-травматолог-ортопед	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 29.05.09			Травматология и ортопедия с 02.12.14	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1994	Интернатура	ГИВОВ г. Иваново	Удост. 3113 от 27.02.1995	1995	Травматология-ортопедия
4 0	ЖМОЙДИК ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА	Врач неонатолог	Детское наблюдательное отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12	КандидатНаук с 03.06.05		Неонатология с 23.05.16	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1990	Интернатура	Роддом №1 г. иваново	Удост. №000490 от 01.08.1993	1993	неонатология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
4 1	ЖОЛОБОВ ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ	Врач акушер-гинеколог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	Первая Категория с 23.11.10			Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ярославская государственная медицинская академия	1999	интернатура	ЯГМА	Удост. №44 от 31.08.2000	2000	Акушерство и гинекология
4 2	ЖУКОВА ТАТЬЯНА ПАВЛОВНА	Заведующий консультацией - врач-генетик	Медико-генетическая консультация	Врачи	Высшая Категория с 22.05.15	Доктор Наук с 02.11.07		Генетика с 26.06.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1980	ординатура	ИГМИ	Удост. №652 от 31.08.14982	1982	педиатрия
4 3	ЗАБОРСКАЯ ОЛЬГА ГРИГОРЬЕВНА	Врач-физиотерапевт	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 24.09.09			Физиотерапия с 28.05.14	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1978	интернатура	2-я гор. Клин. Больн.	Запись в ТК	1979	педиатрия
4 5	ЗАЙЦЕВА ЕКАТЕРИНА СЕРГЕЕВНА	Врач генетик	Медико-генетическая консультация	Врачи	БезКатегории с 04.09.14	КандидатНаук с 11.03.14		Генетика с 05.08.15	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрави"	2008	ординатура	ИВГМА	Удост. №1106 от 31.08.2010	2010	педиатрия
4 6	ЗАУЛЬСКАЯ ЕЛЕНА ПАВЛОВНА	Врач неонатолог	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.05.14			Неонатология с 23.05.16	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1991	интернатура	ИГМИ	Удост. №805 от 29.12.1993	1993	неонатология
4 7	КАБАКОВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	Врач аллерголог-иммунолог	Консультативно-диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12	КандидатНаук с 05.09.97		Аллергология и иммунология с 28.04.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1987	ПК	ЦИУВ г. Москва	Св-во	1992	педиатрия
4 8	КАЛАШНИК ОБА ВАЛЕНТИНА ГЕОРГИЕВНА	Врач акушер-гинеколог (дежурство в вечерне-ночное время)	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12	КандидатНаук с 06.05.05		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1980	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №00414 от 30.06.1981	1981	Акушерство и гинекология
4 9	КАРНЕЕВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСЕЕВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 03.05.11			Анестезиология и реаниматология с 05.02.16	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрави"	2009	Интернат.	Род дом. №4 г. Иваново	Удост. №0763 от 31.07.2010	2010	неонатология
5 0	КИРСАНОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 11.09.06	КандидатНаук с 05.02.10		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановская государственная медицинская академия	2004	Ординатура	ИВГМА	Удост. №741 от 31.08.2006	2006	Акушерство и гинекология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
51	КЛИМОВА ОЛЬГА ИГОРЕВНА	Врач неонатолог (дежурство в вечернее и ночное время)	Детское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая категория с 02.06.16			Неонатология с 23.05.16	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	2004	ордин	ИВНИИ Мид им. В.Н. Городкова	Удост. №99 от 31.08.2006	2006	неонатология
52	КОГАН ИЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 08.03.12			Анестезиология-реаниматология с 02.10.15	Высшее образование	Ярославский государственный медицинский институт	2008	Клиническая ординатура	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	Удостоверение серия ВСГ № 2549321, 31.08.2010	2010	Анестезиология и реаниматология
53	КОЗЫРИНА АННА АЛЕКСАНДРОВНА	Врач акушер-гинеколог (дежурство в вечерне-ночное время)	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 19.09.12			Акушерство и гинекология с 31.08.12	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	2010	Клин. орд	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №199 от 31.08.2012	2012	Акушерство и гинекология
54	КОКОРИНА ОКСАНА КОНСТАНТИНОВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности №2 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 29.05.09			Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1986	интерн	ОКБ г. Иваново	Удост. №28 от 01.07.1987	1987	Акушерство и гинекология
55	КОЛГАНОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 26.01.11	КандидатНаук с 06.04.07		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ИГМИ	1975	интерн	ОКБ г. Иваново	Удост. №568 от 16.06.1976	1976	Акушерство и гинекология
56	КОЛПАКОВ ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ	Врач-трансфузиолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.12.07			Анестезиология и реаниматология с 07.02.12	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1994	интерн	ОКБ г. Иваново	Удост. №119 от 27.06.1995	1995	Анестезиология и реаниматология
57	КОНЕВА ТАТЬЯНА ГЕННАДЬЕВНА	Врач-лабораторный генетик	Медико-генетическая консультация	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12			Лабораторная генетика с 17.07.13	Высшее образование	Ивановский государственный университет	1979	ПК	ИВГМА	Св-во	1995	Клинич. Лаб. диагностика
58	КОРНИЛОВ АНДРЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ	Заведующий отделением - врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение скорой медицинской помощи со специализированными выездными экстренными консультативными бригадами	Врачи	Высшая Категория с 22.05.14	КандидатНаук с 10.01.03		Анестезиология и реаниматология с 26.09.14	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1987	интернатура	5-я детская клин. больн. г. Иваново	Удост. №43 от 01.07.1988	1988	неонатология
59	КОРУЛИНА МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Врач аллерголог-иммунолог	Консультативно-диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12	КандидатНаук с 01.07.94		Аллергология и иммунология с 28.04.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1987					
60	КОРЯКОВСКАЯ НАТАЛЬЯ ГРИГОРЬЕВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Консультативно-диагностическое отделение	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12			Клиническая лабораторная диагностика с 04.03.13	Высшее образование	Мелитопольский педагогический институт	1979	ПК	ИВГМА	Св-во	1995	Клин. Лаб. диагностика

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
6 1	КОТЛОВА ИРИНА СТАНИСЛАВОВНА	Врач-лабораторный генетик	Медико-генетическая консультация	Врачи	Высшая Категория с 14.06.11			Лабораторная генетика с 17.07.13	Высшее образование	Ивановский государственный университет	1987	ПК	ЦОЛИУВ г. Москва	Удост. 34/19 от 04.12.1992	1992	Врач лаборант-генетик
6 2	КОШКИНА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	Врач ультразвуковой диагностики	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	Высшая Категория с 21.03.08	КандидатНаук с 20.10.92		Врач ультразвуковой диагностики с 27.12.12	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1982	Интерн.	ОКБ г. Иваново	Запись в ТК от 30.06.1983	1983	педиатрия
6 3	КРАСНОВА ВАЛЕНТИНА ПЕТРОВНА	Главный специалист по клинико-экс пер. работе	Общепольничны й медицинский персонал	Врачи	Высшая Категория с 23.03.06	Доктор Наук с 05.01.01		Организация здравоохранения и общественное здоровь с 28.04.14	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1974	Интерн.	1-я гор. больн. г. Иваново	Удост. №639 от 19.06.1975	1975	педиатрия
6 4	КРАСНОЩЕК ОБА ИРИНА ЮРЬЕВНА	Врач акушер-гинеколог (дежурство в вечерне-ночное время)	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 23.03.07	КандидатНаук с 04.05.01		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1974	Интерн.	ОКБ г. Иваново	Удост. №622 от 20.06.1975	1975	Акушерство и гинекология
6 5	КРИВЕНЦОВ А ТАТЬЯНА АНАТОЛЬЕВ НА	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №3 стационара клиники	Врачи	ПерваяК атегория с 21.06.10	КандидатНаук с 18.01.08		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1999	Кл. ординатура	ИвНИИ Мид им. В.Н. Городкова	Удост. №47 от 31.08.2003	2003	Акушерство и гинекология
6 6	КРОТОВА МАРИНА ГЕННАДЬЕВ НА	Врач неонатолог	Детское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 29.07.11			Неонатология с 18.12.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1989	интернатура	Роддом №4 г. Иваново	Удост. №242 от 01.04.1992	1992	неонатология
6 7	КУЗЬМЕНКО ГАЛИНА НИКОЛАЕВНА	Заведующий лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 23.03.07	Доктор Наук с 27.01.12		Клиническая лабораторная диагностика с 29.02.12	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1976	интернатура	1-я детская больн. г. Иваново	Удост. №933 от 29.06.1977	1977	педиатрия
6 8	КУЛАГИНА ТАТЬЯНА ГРИГОРЬЕВНА	Заведующий отделением - врач-неонатолог	Детское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.05.14	КандидатНаук с 03.03.06		Неонатология с 26.04.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1976	Интерн.	ОКБ г. Иваново	Удост №936 от 29.06.1977	1977	педиатрия
6 9	КУЛЕШОВА ЕЛЕНА GERMAHOBN A	Врач невролог	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 21.03.08			Неврология с 28.09.15	Высшее образование	Ивановская государственная медицинская академия	1981	Интернатура	2-я детская клин. больн. г. Иваново	Св-во	1982	педиатрия
7 0	КУЛИКОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Врач акушер-гинеколог	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	БезКатег ории с 09.02.09	КандидатНаук с 05.06.12		Акушерство и гинекология с 22.02.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	2006	Клин. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №126 от 01.09.2008	2008	Акушерство и гинекология



№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
7 1	КУНЯВСКАЯ СВЕТЛАНА ГРИГОРЬЕВНА	Врач ультразвуковой диагностики	Консультативно-диагностический центр	Врачи	Первая Категория с 31.01.11			Ультразвуковая диагностика с 06.05.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	2001	Клин. ординатура	ИВГМА	Удост. №523 от 31.08.2003	2003	терапия
7 2	КУТОВАЯ ЕЛЕНА ИВАНОВНА	Врач-лабораторный генетик	Медико-генетическая консультация	Врачи	Высшая Категория с 29.07.11			Лабораторная генетика с 17.07.13	Высшее образование	Кемеровский государственный университет	1989	ПК	ЦОЛИУВ г. Москва	Удост. №3/19 от 04.12.1992	1992	Лаборант-генетик
7 3	КУЦ МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Врач невролог	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 26.03.12			Врач невролог с 07.03.13	Высшее образование	Киевский медицинский институт	1985	Интернатура	4-я гор. больница г. Иркутск	Удост. №104 от 12.06.1986	1986	педиатрия
7 4	ЛАПШИН ВЛАДИМИР ВИТАЛЬЕВИЧ	Врач ультразвуковой диагностики	Консультативно-диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 03.05.12			Ультразвуковая диагностика с 06.05.13	Высшее образование	Горьковский медицинский институт	1976	интернатура	Мед служба в/ч 9516	Св-во	1996	рентгенология
7 5	ЛОПАТКИНА НАТАЛЬЯ МИХАЙЛОВНА	Главный специалист по акушерству и гинекологии	Общепольничны й медицинский персонал	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12		Заслуженный врач с 15.09.10	Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1976	интернатура	Род. дом. №2 г. Иваново	Удост. №897 от 28.06.1977	1977	Акушерство и гинекология
7 6	ЛУКИНА НАДЕЖДА СЕРГЕЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Женская консультация	Врачи	Первая Категория с 23.05.08	КандидатНаук с 03.04.09		Акушерство и гинекология с 27.02.12	Высшее образование	Ивановская государственная медицинская академия	1999	Клин. ордин	ИвНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №8 от 28.08.2002	2002	Акушерство и гинекология
7 7	ЛЮБИМЦЕВА ТАТЬЯНА ВАЛЕНТИНОВНА	Заведующий отделением - врач-неонатолог	Детское наблюдательное отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12	КандидатНаук с 14.01.05		Неонатология с 23.05.16	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1979	интернатура	Обл. больница г. Ульяновска	Св-во	1980	педиатрия
7 8	МАЙОРОВ ВЛАДИМИР АЛЕКСАНДРОВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	Высшая Категория с 26.03.12			Анестезиология и реаниматология с 06.02.15	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1988	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №387 от 07.09.1989	1989	Анестезиология и реаниматология
7 9	МАИСИНА АЛЕКСАНДРА ИВАНОВНА	Врач патологоанатом	Патологоанатомическое отделение стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 18.02.13			Патологическая анатомия с 30.08.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИВГМА Росздрава"	2010	интернатура	ИВГМА	Удост. №0981 от 31.07.2011	2011	патанатомия
8 0	МАКАРЫЧЕВА ЛИЛИАНА ЮРЬЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Женская консультация	Врачи	Первая Категория с 26.12.08			Акушерство и гинекология с 12.10.12	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1990	Интернатура	Ивановский государственный медицинский институт	удостоврение № 304 от 01.07.199 1	1991	Акушерство и гинекология
8 1	МАРИНЦЕВА НАДЕЖДА ЮРЬЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №1	Врачи	Высшая Категория	КандидатНаук		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1979	интернатура	ОКБ г. Иваново	Св-во	1980	Акушерство и гинекология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послеузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
			стационара клиники		ия с 21.03.08	с 19.10.01										
82	МАРОВА НАТАЛЬЯ ГЕННАДЬЕВНА	Врач неонатолог	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12			Неонатология с 18.12.15		Ивановская государственная медицинская академия	1997	Кл. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №17 от 31.08.2000	2000	неонатология
83	МЕЖИНСКИЙ СЕМЕН СЕРГЕЕВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	Вторая Категория с 03.05.12			Анестезиология и реаниматология с 08.02.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	2006	Клин. ординатура	ИВГМА	Удост. ВСА №04029607 от 29*.08.2008	2008	Анестезиология и реаниматология
84	МЕЛЬНИКОВА СВЕТЛАНА СЕРГЕЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности №3 стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 26.03.12	Кандидат Наук с 01.04.05		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С. Бубнова	1998	Клин. Ордин.	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №83 от 23.08.2000	2000	Акушерство и гинекология
85	МИЛЕЕВА ПОЛИНА ЛЕОНИДОВНА	Врач акушер-гинеколог (дежурство в вечерне-ночное время)	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Без Категории с 01.10.07			Акушерство и гинекология с 30.08.13	Высшее образование	ГБОУ ВПО "ИвГМА" Минздрава России	2009	Клин. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Диплом 023704 000004 от 30.08.2013	2013	Акушерство и гинекология
86	МИРОНОВА НАТАЛИЯ КОНСТАНТИНОВНА	Врач акушер-гинеколог (дежурство в вечерне-ночное время)	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 25.12.09			Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1974	интернатура	Роддом №2 г. Иваново	Удост. №619 от 20.06.1975	1975	Акушерство и гинекология
87	МИХАЙЛОВ МИХАИЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 03.05.12			Анестезиология и реаниматология с 07.02.14	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2001	Клин. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №43 от 31.08.2003	2003	неонатология
88	МОЛЬКОВА МАРИНА ВАЛЕНТИНОВНА	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 22.05.14			Анестезиология и реаниматология с 07.02.12	Высшее образование	ИГМИ им. А.С. Бубнова	1991	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №223 от 01.08.1992	1992	Анестезиология и реаниматология
89	МОСКВИНА НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА	Врач невролог	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 31.03.16	Кандидат Наук с 07.07.00		Неврология с 30.09.14	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1989	интернатура	Детская гор. больн. №3 г. Тула	Удост. №164 от 26.06.1990	1990	педиатрия
90	МОТОРИНА ЛЮДМИЛА ЛЕОНИДОВНА	Врач акушер-гинеколог	Женская консультация	Врачи	Высшая Категория с 27.03.09	Кандидат Наук с 12.01.00		Акушерство и гинекология с 22.02.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С. Бубнова	1977	Клин. Ордин.	ИГМИ	Удост. №679 от 31.08.1983	1983	Акушерство и гинекология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направленность или специальность по документу
9 1	НАГОРНЫЙ СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ	Врач рентгенолог	Рентгенологическое диагностическое отделение стационара клиники	Врачи	Вторая Категория с 27.12.12			Рентгенология с 27.04.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	2007	ординатура	РМА г.Иваново	Сертиф. №163762 от 19.08.2009	2009	рентгенология
9 2	НИКОЛАЕНКО АННА ЮРЬЕВНА	Заведующий отделением - врач-физиотерапевт	Физиотерапевтическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 05.12.11	Кандидат Наук с 04.12.98		Физиотерапия с 28.12.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1986	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №197 от 01.07.1987	1987	физиотерапия
9 3	НОВОСЕЛОВ АНАТОЛИЯ ИВАНОВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности № 3 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 23.03.07			Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1981	интернатура	ОКБ г. Иваново	Св-во	1982	педиатрия
9 4	ПАВЛОВА НИНА НИКОЛАЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Женская консультация	Врачи	Первая Категория с 24.01.12	Кандидат Наук с 13.10.06		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	1998	интернатура	ИГМА	Удост. №004830 от 30.06.1999	1999	Акушерство и гинекология
9 6	ПАНАЩАТЕНКО НАТАЛИЯ НИКОЛАЕВНА	Врач неонатолог (дежурство в вечернее и ночное время)	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.05.14	Кандидат Наук с 01.02.02		Неонатология с 02.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1988	интернатура	5-я детс. гор. больница г. Иваново	Удост. №0485 от 18.11.2008	2008	неонатология
9 7	ПАНОВА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 26.03.12	Кандидат Наук с 03.04.09		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1989	Клин. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №17 от 1991 г.	1991	Акушерство и гинекологич
9 8	ПАРЫГИНА ИРИНА ГАФУРОВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности №2 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.12.07	Кандидат Наук с 05.04.96		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1985	интернатура	МСЧ №13 г. Первоуральска	Удост. №809 от 27.06.1986	1986	Акушерство и гинекологич
9 9	ПЕЛЕВИНА МАРИЯ ИГОРЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское наблюдательное отделение стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 22.12.06	Кандидат Наук с 06.05.05		Акушерство и гинекология с 14.10.11	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1997	Клин. Ордин.	ИГМА	Удост. Серия АБС №0505153 от 31.08.1999	1999	Акушерство и гинекологич
1 0 0	ПЕСИКИН ОЛЕГ НИКОЛАЕВИЧ	Заместитель директора по лечебной работе	Дирекция	Врачи	Высшая Категория с 25.05.07	Кандидат Наук с 04.04.97		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1990	интернатура	2-я гор. больница г. Кострома	Удост. №9 от 27.06.1991	1991	Акушерство и гинекологич

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
101	ПИЛЕКО АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 23.12.11			Анестезиология и реаниматология с 07.02.14	Высшее образование	Ивановская государственная медицинская академия	2002	интернатура	ИВГМА	Удост. №000347 от 30.06.2003	2003	Хирургия
102	ПОЛУМИСКОВ ДМИТРИЙ МИХАЙЛОВИЧ	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 01.03.06	КандидатНаук с 01.02.08		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	2002	Клин. ординатура	ИВГМА	Удост. №621 от 31.08.2004	2004	Акушерство и гинекологич
103	ПОЛУМИСКОВА ЕЛЕНА ВАДИМОВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	БезКатегории с 01.01.07	КандидатНаук с 12.09.08		Клиническая лабораторная диагностика с 28.10.11	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2003	Клин. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №75 от 31.08.2005	2005	Аллергология и иммунология
104	ПОЛЮБИНА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №3 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 14.06.11	КандидатНаук с 04.06.04		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1987	Клин. Ордин.	ИВГМИ	Удост. №1020 от 02.01.1990	1990	Акушерство и гинекологич
105	ПОЛЯКОВ ГЕОРГИЙ ЗУРАБОВИЧ	Врач-педиатр	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 21.03.08			Врач педиатр с 11.03.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1982	Клин. Ордин.	ИВГМИ	Удост. №904 от 31.08.1988	1988	педиатрия
106	ПОЛЯКОВА ВАЛЕНТИНА КОНСТАНТИНОВНА	Врач ультразвуковой диагностики	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 27.07.10			Ультразвуковая диагностика с 27.12.12	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1982	интернатура	ЦРБ г. Гусь-Хрустальный	удост. №107 от 21.06.1984	1984	педиатрия
107	ПОПОВА ИРИНА ГЕННАДЬЕВНА	Врач клинической лабораторной диагностики	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 06.06.16	КандидатНаук с 12.11.10		Клиническая лабораторная диагностика с 25.10.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1993	интернатура	1-я гор. больница г. Иваново	Удост. №45 от 14.05.1997	1997	педиатрия
108	РАЕВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА	Врач-стоматолог	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	БезКатегории с 30.05.05			Стоматология терапевтическая с 22.06.12	Высшее образование	Тверская государственная медицинская академия	1994	интернатура	ИВГМИ	Удост. №206 от 27.06.1995	1995	Стоматология терапевтическая
109	РЕБРОВА НАТАЛЬЯ ПЕТРОВНА	Врач невролог	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 05.02.14	КандидатНаук с 10.09.04		Неврология с 25.10.13	Высшее образование	Ивановская государственная медицинская академия	1997	Интернатура	Ивановская государственная медицинская академия	Удостоверение №008302 от 28.02.1998	1998	НЕВРОЛОГИЯ
110	РЕБРОВА ЛИЛИЯ СЕМЕНОВНА	Врач акушер-гинеколог (дежурство в вечерне-ночное время)	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 26.12.05		Заслуженный врач с 06.12.03	Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1969	Клин. ордин	3 ГУ МЗ СССР	Удост. №138 от 13.07.1971	1971	Акушерство и гинекологич

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
	РОМАНОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 26.12.08	КандидатНаук с 01.04.05		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Горьковский медицинский институт	1982	интернатура	3-я гор. больница г. Иваново	Запись в ТК от 21.07.1983	1983	хирургия
2	САТЬШЕВА НАТАЛЬЯ ГЕОРГИЕВНА	Заведующий отделением - врач-рентгенолог	Рентгенологическое диагностическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 31.03.15			Рентгенология с 16.11.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1986	интернатура	Обл. психиатрическая больн. «Богородское»	Удост. №39 от 01.07.1987	1987	Наркология психиатрия
	САХАРОВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА	Врач неонатолог (дежурство в вечернее и ночное время)	Детское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 27.04.16	КандидатНаук с 02.09.09		Неонатология с 23.05.16	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1995	Клин. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №64 от 31.08.2002	2002	неонатология
4	СЕДОВА НАТАЛЬЯ БОРИСОВНА	Врач генетик	Медико-генетическая консультация	Врачи	Высшая Категория с 27.04.16	КандидатНаук с 13.03.91		Генетика с 26.06.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1981	интернатура	Ковровская ЦРБ	Запись в ТК от 23.06.1982	1982	педиатрия
	СЕМЕНЕНКО СВЕТЛАНА СЕРГЕЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	Высшая Категория с 26.03.12	КандидатНаук с 03.11.00		Акушерство и гинекология с 16.10.15	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1993	интернатура	ИГМА	Удост. №55 от 29.01.1996	1996	Акушерство и гинекология
6	СЕРЕБРЯННИКОВ АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ	Врач-уролог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	БезКатегории с 01.12.07	КандидатНаук с 15.07.13		Урология с 22.02.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2001	интернатура	ИГМА	Удост. №020237 от 30.02.2002	2002	хирургия
7	СЕРЕБРЯННИКОВА ЛЯРИСА ЛЕОНИДОВНА	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №2 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12	КандидатНаук с 04.12.98	Заслуженный врач с 28.10.94	Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1971	интернатура	2 род дом. г. Иваново	Удост. №197 от 23.06.1972	1972	Акушерство и гинекология
	СКУРЫГИНА ЕКАТЕРИНА ОЛЕГОВНА	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 24.01.12			Анестезиология и реаниматология с 05.02.16	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1999	интернатура	ИГМА	Удост. №020334 от 30.02.2000	2000	Анестезиология и реаниматология
9	СОКОЛОВА ЕЛЕНА АЛЕКСЕЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	ПерваяКатегория с 26.12.08	КандидатНаук с 12.01.07		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	2001	Клин. орд	ИВНИИ МИД им. В.Н. Городкова	Удост. №41 от 31.08.2003	2003	Акушерство и гинекология
1 2 0	СОЛОВЬЕВА ТАТЬЯНА АНАТОЛЬЕВНА	Врач ультразвуковой диагностики	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	ПерваяКатегория с 23.05.08	КандидатНаук с 02.03.01		Ультразвуковая диагностика с 06.05.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1989	интернатура	4-я гор. Больница г. Иваново	Удост. №315 от 21.06.1991	1991	терапия
1 2 2	СУВОРКИНА ЕЛЕНА ЕФИМОВНА	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №2	Врачи	Высшая Категория	КандидатНаук		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1979	интернатура	ОКБ г. Иваново	Св-во	1980	Акушерство и гинекология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послеузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
			стационара клиники		ия с 21.06.10	с 03.10.03										
1 2 3	СУРИКОВ ИГОРЬ ВЛАДИМИРОВИЧ	Врач-уролог	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	Врачи	Высшая Категория с 26.03.12			Урология с 02.03.15	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1982	интернатура	Тейковская ЦРБ	Св-во	1983	терапия
1 2 4	ТАЛАЕВ АЛЕКСЕЙ МИХАЙЛОВИЧ	Врач-терапевт	Ко консультативно-диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 03.05.12	Доктор Наук с 07.07.06		Терапия с 26.12.11	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский	1980	Кл. ординатура	ИВГМИ	Удост. №650 от 31.08.1982	1982	Внутренние болезни
1 2 5	ТАЛАЕВА ЕЛЕНА МИХАЙЛОВНА	Врач-терапевт	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 03.05.12	Кандидат Наук с 05.01.01		Терапия с 10.03.15	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1988	интернатура	3-я гор. больница г. Иваново	Удост. №223 от 01.07.1989	1989	терапия
1 2 6	ТАРАКАНОВ А ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА	Врач функциональной диагностики	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 25.03.16			Функциональная диагностика с 26.10.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский	1978	интернатура	Калининский гос. медицинский институт	Св-во	1979	педиатрия
1 2 7	ТЕЛЕГИНА ОЛЬГА ВЯЧЕСЛАВОВНА	Врач-эндокринолог	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 28.04.14	Кандидат Наук с 04.03.05		Эндокринология с 19.11.12	Высшее образование	Ивановская государственная медицинская	1982	интернатура	1-я гор. больн. г. Иваново	Св-во от 30.06.1983	1983	педиатрия
1 2 8	ТИВОДАР АННА БОРИСОВНА	Врач ультразвуковой диагностики	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	БезКатегории с 12.08.08			Врач ультразвуковой диагностики с 07.11.11	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1996	интернатура	ИГМА	Удост. №004964 от 01.04.1999	1999	Акушерство и гинекология
1 2 9	ТИХОМИРОВ А НАТАЛИЯ РУДОЛЬФОВНА	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности № 3 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 12.01.09	Кандидат Наук с 16.05.03		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1979	интернатура	ОКБ г. Иваново	Св-во	1980	Акушерство и гинекология
1 3 0	ТИХОМИРОВ А ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	Врач функциональной диагностики	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 25.03.16			Функциональная диагностика с 26.10.12	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1992	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №1 от 28.06.1993	1993	терапия
1 3 1	ТОЛКАЧЕВА ЕЛЕНА ВАЛЕНТИНОВНА	Врач оториноларинголог	Ко консультативно - диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 04.02.14	Кандидат Наук с 01.10.10		Оториноларингология с 27.10.12	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский	1985	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №95 от 01.07.1986	1986	оториноларингология
1 3 2	ТУЛБИНА ЕКАТЕРИНА НИКОЛАЕВНА	Врач неонатолог	Детское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.05.14			Неонатология с 18.12.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1990	интернатура	1-й роддом г. Иваново	Удост. №401 от 01.07.1991	1991	неонатология
1 3 3	ТУРОВА АНАСТАСИЯ ВЛАДИМИРОВНА	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	Вторая Категория с 21.06.16			Анестезиология и реаниматология с 02.10.15	<b>Высшее образование</b>	ГОУ ВПО "ИГМА Росздравица"	2006	интернатура	ГУ МОИКИ	Удост. №2283 от 03.11.2010	2010	Анестезиология и реаниматология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послеузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
134	УЛЬЯНОВА НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 25.03.10			Анестезиология и реаниматология с 05.02.16	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1997	интернатура	ИГМА	Удост. №008331 от 28.02.1998	1998	Анестезиология и реаниматология
135	УЛЬЯНОВА ТАТЬЯНА ПАВЛОВНА	Врач-терапевт	Консультативно-диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 01.07.11			Терапия с 09.03.11	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1974	интернатура	7-я гор. больница г. Иваново	Удост. №559 от 17.06.1975	1975	терапия
136	ФЕДОРОВА ЛЮБОВЬ ГРИГОРЬЕВНА	Врач-педиатр	Консультативно-диагностическое отделение	Врачи	Высшая Категория с 28.05.14	Кандидат Наук с 07.02.90		Врач педиатр с 11.03.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1977	интернатура	ОКБ г. Иваново	Св-во от 01.07.1979	1979	педиатрия
137	ФИЛИНОВА НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Акушерское наблюдательное отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 29.11.10	Кандидат Наук с 03.11.00		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1984	Клин. Ордин.	ИГМИ	Удост. №985 от 31.08.1990	1990	Акушерство и гинекология
138	ФИЛИППОВ СТАНИСЛАВ ЭДУАРДОВИЧ	Заведующий отделением - врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 21.06.16			Анестезиология и реаниматология с 06.02.15	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1992	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №152 от 28.06.1993	1993	Анестезиология и реаниматология
139	ФУТЕРМАН ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА	Заведующий отделением - врач акушер-гинеколог	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 29.11.10			Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1979	интерн	ОКБ г. Иваново	Св-во	1980	Акушерство и гинекология
141	ХЛЮПИНА АЛЕВТИНА НИКОЛАЕВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	Врачи	Первая Категория с 27.03.09			Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1991	интернатура	2-й роддом г. Иваново	Удост. №155 от 01.07.1992	1992	Акушерство и гинекология
142	ЦАРИЦАНСКАЯ ТАТЬЯНА ЕВГЕНЬЕВНА	Врач невролог	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 26.03.12			Врач невролог с 28.09.11	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1988	интернатура	Новомосковская детская больница	Удост. №546 от 30.06.1989	1989	педиатрия
143	ЦАРЬКОВА РАМИЛЯ ХАРИСОВНА	Врач акушер-гинеколог	Акушерское отделение патологии беременности	Врачи	Первая Категория с 24.01.12	Кандидат Наук с 04.07.03		Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИГМА" МЗРФ	1997	Клин. Ордин.	ИВ НИИ МИД им В. Н. Городкова	Удост. №50 от 31.08.1999	1999	Акушерство и гинекология

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Ученая степень	Почетное звание	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Послеузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
			№1 стационара клиники													
144	ЦВЕТКОВА ЕКАТЕРИНА ВИТАЛЬЕВНА	Врач-рефлексотерапевт	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Врачи	БезКатегории с 01.01.15			Рефлексотерапия с 06.06.14	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1985	интернатура	3-я детская клин. больн. г. Иваново	Удост. №190 от 01.07.1986	1986	педиатрия
145	ЧЕСНОКОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	Врач ультразвуковой диагностики	Консультативно-диагностический центр	Врачи	БезКатегории с 01.04.11			Ультразвуковая диагностика с 16.12.14	Высшее образование	ГОУ ВПО "ИвГМА Росздрава"	2006	интернатура	ИГМА	Удост. №0184 от 30.06.2007	2007	терапия
146	ЧЕХЛОВА ТАМАРА ИВАНОВНА	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.04.14		Заслуженный врач с 24.01.01	Анестезиология и реаниматология с 08.02.13	Высшее образование	Целиноградский медицинский институт	1975	интернатура	ОКБ г. Иваново	Запись в ТК от 29.07.1977	1977	Хирургия
147	ЧУРАКОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА	Врач-офтальмолог	Консультативно-диагностический центр	Врачи	Высшая Категория с 14.04.16			Офтальмология с 08.06.13	Высшее образование	Ивановский государственный медицинский институт	1987	интернатура	1-я дет. больница г. Иваново	Удост. №16 от 26.04.1989	1989	педиатрия
148	ШАРУНОВА ЛАРИСА НИКОЛАЕВНА	Врач анестезиолог-реаниматолог	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 22.05.14			Анестезиология и реаниматология с 08.02.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1987	интернатура	ОКБ г. Иваново	Удост. №75 от 01.07.1988	1988	Анестезиология и реаниматология
149	ШАРЫГИН СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Врач патологоанатом	Патологоанатомическое отделение стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.03.12		КандидатНаук с 02.04.12	Патологическая анатомия с 28.12.12	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1994	интернатура	1-я детская клин. больница г. Иваново	Запись в ТК от 17.07.1995	1995	педиатрия
150	ШАРЫГИНА ОЛЬГА СТАНИСЛАВОВНА	Врач неонатолог	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 28.05.14			Неонатология с 23.05.16	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1994	Клин. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н.Городкова	Удост. №65 от 31.08.2002	2002	неонатология
151	ШЕВЧЕНКО МАРИНА ВАЛЕРЬЕВНА	Заведующий аптекой	Общепольничный медицинский персонал	Врачи				Управление и экономика фармации с 10.09.14	Высшее образование	Пятигорский фармацевтический институт	1983					
152	ШЕХЛОВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 14.06.11		КандидатНаук с 03.11.00	Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1988	интернатура	4-й роддом г. Иваново	Удост. №263 от 01.07.1989	1989	Акушерство и гинекология
153	ШОР АРТУР ЛЮДВИГОВИЧ	Врач акушер-гинеколог	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	Врачи	Высшая Категория с 29.11.10		КандидатНаук с 03.12.99	Акушерство и гинекология с 18.12.13	Высшее образование	ИГМИ им. А.С.Бубнова	1993	Клин. ординатура	ИВНИИ МИД им. В.Н.Городкова	Удост. №27 от 04.11.1995	1995	Акушерство и гинекология





№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
9	АНДРИАНОВА ОКСАНА ИГОРЕВНА	Акушерка	Родильный блок № 2 акушерского обсервационного отделения стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.08.2005	Акушерское дело с 10.10.14	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	2005	акушерка	Акушерское дело					
10	АНТОНОВА ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 22.05.07	Сестринское дело с 23.12.11	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1997	медicine кая сестра	Сестринское дело					
11	АРХИПОВА ЮЛИЯ ВАЛЕРЬЕВНА	Медицинская сестра процедурной	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 08.05.07	Сестринское дело с 16.11.11	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1999	мед. сестра общей практики	Сестринское дело					
14	БЕЛИКОВА ЕЛЕНА ЛЕОНИДОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 29.07.11	Сестринское дело с 25.11.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1974	медicine кая сестра	Сестринское дело					
15	БОГДАНОВА ОЛЬГА СЕРГЕЕВНА	Медицинская сестра анестезист	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 04.04.08	Анестезиология и реаниматология с 06.04.15	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1993	медicine кая сестра	Сестринское дело					
16	БОГОМОЛОВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА	Медицинская сестра по массажу	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 16.10.06	Медicine кий массаж с 20.05.13	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1993	медicine кая сестра	Сестринское дело					
17	БОЛЬШАКОВА ВАЛЕНТИНА ИВАНОВНА	Лаборант	Патологоанатомическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 27.12.07	Гистология с 25.03.15	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1970	медicine кая сестра	Сестринское дело					
18	БОЧКАРЕВА СВЕТЛАНА ВАЛЕНТИНОВНА	Медицинский регистратор Р	Консультативный диагностический центр	СреднийМед Персонал			Среднее профессиональное образование	Ярославский техникум железнодорожного транспорта	2002	коммерсант						

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу У	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
19	БРАТКОВСКА Я ЕЛЕНА ВЯЧЕСЛАВОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 19.05.10	Сестринское дело с 31.10.14	Среднее специальное образование	Ташкентское городское медицинское училище	1985	Медсестра	Сестринское дело					
20	БРЫКИНА ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА	Акушерка	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 13.04.05	Акушерское дело с 11.11.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1994	акушерка	Акушерское дело					
21	БУЛАКОВСКА Я СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 03.05.12	Сестринское дело в педиатрии с 25.09.2015	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1992	медсестра	Сестринское дело					
22	БУРЕНКОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	Лаборант	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 27.12.07	Лабораторная диагностика с 30.09.2016г.	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1970	медсестра	Сестринское дело					
23	БУРЛАКОВА НАТАЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	Лаборант	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 29.04.09	Лабораторная диагностика с 02.10.15	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1994	Медсестра	Сестринское дело					
24	БУХАРОВА ОЛЬГА СЕРГЕЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.01.16	Без сертификата с 01.01.16	Студентка 6 курса ИвГМА									
25	БУХМИРОВА ЕЛЕНА КОНСТАНТИНОВНА	Операционная медицинская сестра	Операционный блок гинекологического отделения №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 19.05.10	Операционное дело с 03.10.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1984	медсестра	Сестринское дело					
26	ВАГУЛИНА СВЕТЛАНА СТАНИСЛАВОВНА	Медицинская сестра процедурной	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 26.05.10	Сестринское дело в педиатрии с 26.12.14	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1995	медсестра	Сестринское дело					
27	ВАПНЯР ЛЮДМИЛА НИКОЛАЕВНА	Старшая акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.05.2016	Акушерское дело с 22.02.12	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	1998	акушерка	Акушерское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу У	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
2 8	ВЕРМАХОВСКАЯ ЛЮДМИЛА ГЕОРГИЕВНА	Лаборант	Патологоанатомическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 06.05.06	Гистология с 25.03.15	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1972	медицинская сестра	Сестринское дело					
2 9	ВЕРХОГЛЯД МАРИНА ЕВГЕНЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 03.05.12	Сестринское дело в педиатрии с 26.12.14	Среднее специальное образование	Нерехтское медицинское училище	1995	фельдшер	Лечебное дело					
3 0	ВОВЧУК НИНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра по массажу	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.01.14	Медицинский массаж с 15.05.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1985	фельдшер	Лечебное дело					
3 1	САМУНИНА ЮЛИЯ СЕРГЕЕВНА	Фельдшер лаборант	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 15.07.13	Лабораторная диагностика с 17.11.2016г	Среднее профессиональное образование	Кинешемский медицинский колледж	2013	фельдшер	Лечебное дело					
3 2	ВОЛКОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра	Консультативно-диагностический центр	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 15.06.16	Сестринское дело с 12.11.12	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1999	акушерка						
3 3	ВОЛКОВА МАРИНА АНАТОЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 20.12.05	Сестринское дело с 22.12.15	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1986	медицинская сестра	Сестринское дело					
3 4	ВОЛКОВА ОЛЬГА РУДОЛЬФОВНА	Медицинская сестра	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 06.05.06	Сестринское дело с 24.12.10	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1985	медицинская сестра	<b>Сестринское дело</b>					
3 5	ВОЛКОВА ОЛЬГА РУДОЛЬФОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.10.08	Сестринское дело в педиатрии с 26.12.14	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1993	медицинская сестра	Сестринское дело					
3 6	ВОРОНИНА ЮЛИЯ ВИТАЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.09.13	Сестринское дело с 31.03.2015	Среднее профессиональное образование	ФГОУ СПО "Ивановский медицинский колледж"	2008	Медицинская сестра	Сестринское дело					
3 7	ВОРОНЦОВА ЛЮБОВЬ НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра анестезист	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.03.09	Анестезиология и реаниматология с 08.04.2016г.	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1982	медицинская сестра	Сестринское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу У	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
3 9	ГАЛАБУРДА НАТАЛЬЯ АНАТОЛЬЕВНА	Акушерка	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 10.04.15	Акушере к ое дело с 21.02.14	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	1999	фельдшер	Лечебное дело					
4 0	ГАРАНИНА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 14.02.12	Сестринское дело в педиатрии с 09.04.12	Среднее профессиональное образование	ОГОУ СПО Кинешемское медицинское училище	2005	Медицинская сестра	Сестринское дело					
4 1	ГЕРАСИМОВА ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА	Акушерка	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.11.06	Акушере к ое дело с 18.02.11	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1988	фельдшер	Лечебное дело					
4 2	ГОЙС ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА	Медицинская сестра	Консультативный диагностический центр	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 24.01.12	Функциональная диагностика с 28.02.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1979	медсестра	Сестринское дело					
4 3	ГОЛУБЦОВА НАДЕЖДА ВАСИЛЬЕВНА	Медицинская сестра	Консультативный диагностический центр	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 11.01.09	Сестринское дело с 28.02.14	Среднее профессиональное образование	Медколледж приИГМА	2000	фельдшер	Лечебное дело					
4 4	ГОНЧАРОВА ИРИНА ВЯЧЕСЛАВОВНА	Медицинская сестра	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 16.09.04	Сестринское дело с 12.11.12	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1989	медсестра	Сестринское дело					
4 6	ГОРБУНОВА АННА ДМИТРИЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 02.07.09	Сестринское дело в педиатрии с 26.12.14	Среднее профессиональное образование	Ивановский медицинский колледж	2009	Медсестра	Сестринское дело					
4 7	ГОРЕЛОВА ЮЛИЯ АНАТОЛЬЕВНА	Акушерка	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.12.15	Акушере к ое дело с 10.10.14	Среднее специальное образование	Медколледж приИГМА	2000	акушерка-организатор	Акушере к ое дело					
4 8	ГОРЧЕНКО ЛЮДМИЛА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинский регистратор Р	Отделение вспомогательных	СреднийМед Персонал			Высшее образование	Полтавский кооперативный институт	1981	товаровед						

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
			репродуктивных технологий													
49	ГРЕБНОВА НАТАЛЬЯ ГРИГОРЬЕВНА	Медицинская сестра процедурной	Женская консультация	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 20.06.14	Сестринское дело с 22.12.15	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1993	медсестра	Сестринское дело					
50	ГРИГОРЬЕВА ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА	Старшая медицинская сестра	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 21.06.10	Сестринское дело с 08.11.13	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1986	медсестра	Сестринское дело					
51	ГРЯЗНОВА ОЛЬГА ПАВЛОВНА	Операционная медицинская сестра	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 06.05.06	Операционное дело с 28.04.15	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1979	медицинская сестра	Сестринское дело					
52	ГУЩИНА ВЕРА КРОНИДОВНА	Старшая акушерка	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 16.12.10	Акушерское дело с 21.02.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1977	акушерка	Акушерское дело					
54	ДАЙТОВА ТАИСИЯ СЕРГЕЕВНА	Медицинская сестра палатная	Детское физиологическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 17.11.15	Без сертификата с 17.11.15	Студент 5 курса ИвГМА									
55	ДЕРГУНОВА НАТАЛЬЯ ЛЬВОВНА	Медицинская сестра анестезист	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 27.02.15	Анестезиология и реаниматология с 28.10.2016г.	Среднее профессиональное образование	Ивановский медицинский колледж	1999	фельдшер	Лечебное дело					
56	ДЕРЯГИНА ИРИНА АНАТОЛЬЕВНА	Медицинская сестра	Консультативный-диагностический центр	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 20.04.07	Сестринское дело с 12.02.16	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1995	медицинская сестра	Сестринское дело					
57	ДЕСЯТКОВА ИРИНА МИХАЙЛОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 16.11.10	Сестринское дело с 25.11.14	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1993	фельдшер	Лечебное дело					
58	ДМИТРИЕВА СВЕТЛАНА АНАТОЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 21.06.10	Сестринское дело с 24.12.13	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1992	медицинская сестра	Сестринское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
59	ДРОБОТ ЕЛЕНА ВИТАЛЬЕВНА	Акушерка	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 24.12.08	Акушерское дело с 25.11.13	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1990	фельдшер	Лечебное дело					
60	ЕГОРОВА ЕКАТЕРИНА СЕРГЕЕВНА	Лаборант	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 17.08.11	Лабораторная диагностика с 20.11.14	Среднее профессиональное образование	Кинешемское медицинское училище	2011	Акушерка	Акушерское дело					
61	ЕГОРОВА НАТАЛЬЯ ВАСИЛЬЕВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №3 стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.02.10	Акушерское дело с 27.05.15	Среднее профессиональное образование	Ивановский медицинский колледж	1998	акушерка	Акушерское дело					
62	ЕГОРОВА ТАТЬЯНА МИХАЙЛОВНА	Старшая медицинская сестра	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.04.08	Сестринское дело в педиатрии с 23.03.12	Высшее образование	Ивановское медицинское училище	1987	медицинская сестра	Сестринское дело	Интернатур а	Ивановская государственная медицинская академия	УДОСТОВЕРЕНИЕ № 0992 от 31.07.2011	2011	Управление сестринской деятельностью
								Ивановская государственная медицинская академия	2010	Менеджер по специальности "Сестринское дело"	Сестринское дело					
63	ЖОЛОВА НАТАЛЬЯ СТАНИСЛАВОВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №2 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 16.12.2010	Акушерское дело с 20.02.15	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1987	акушерка	Акушерское дело					
64	ЖУКОВА ЕЛЕНА ГЕННАДЬЕВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №3 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.03.2009	Акушерское дело с 14.10.11	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1986	фельдшер	Лечебное дело					
65	ЖУКОВА ЕЛЕНА ЛЕОНИДОВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №2 стационара клиники	СреднийМед Персонал	Первая категория с 12.05.2006	Акушерское дело с 10.10.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1983	акушерка	Акушерское дело					
66	ЖУРОВА ЕКАТЕРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 29.08.08	Сестринское дело в педиатрии с 06.06.16	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1988	медицинская сестра	Сестринское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
67	ЗАБЕЛИНА ИРИНА БОРИСОВНА	Акушерка	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 24.06.09	Акушерское дело с 21.02.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1983	акушерка	Акушерское дело					
68	ЗАВОДИНА АНАСТАСИЯ ИВАНОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 03.05.12	Сестринское дело в педиатрии с 30.09.15	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	2003	акушерка	Акушерское дело					
69	ЗАВЬЯЛОВА НАТАЛЬЯ ВЯЧЕСЛАВОВНА	Медицинский регистратор Р	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал			Среднее (полное) общее образование									
70	ЗАЙЦЕВА МАРИНА ВАДИМОВНА	Медицинский регистратор Р	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал			Среднее профессиональное образование	ПТУ № 3		Кондитер						
71	ЗАРУБИНА ИРИНА НИКОЛАЕВНА	Медицинский регистратор Р	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал			Среднее профессиональное образование	Хлопчатобумажный техникум	1983	Технолог						
72	ЗАСЕДАТЕЛЕВ А ЕЛЕНА КОНСТАНТИНОВНА	Операционная медицинская сестра	Операционный блок гинекологического отделения №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 19.05.10	Операционное дело с 03.10.14	Среднее специальное образование	Ивановское фармацевтическое училище	1983	Медсестра	Сестринское дело					
73	ЗАХАРОВ АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Рентгенолаборант	Рентгенологическое диагностическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 11.03.13	Рентгенология с 30.12.11	Среднее профессиональное образование	Медколледж приИГМА	2011	Фельдшер	Лечебное дело					
74	ЗЕМСКОВА ОЛЬГА ЮРЬЕВНА	Старшая акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №2 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 10.04.15	Акушерское дело с 14.10.11	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1987	Фельдшер	Лечебное дело					
								ГОУ ВПО "ИГМА" МЗ РФ	2003	Менеджер	Сестринское дело					



№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
76	ЗОЛОТАРЕВА ВЕРА ВИТАЛЬЕВНА	Фельдшер лаборант	Клинико-диагностическая лаборатория стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 03.05.12	Лабораторная диагностика с 16.12.11	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1990	фельдшер	Лечебное дело					
77	ИВАНОВА ИРИНА ЕВГЕНЬЕВНА	Медицинская сестра по физиотерапии	Физиотерапевтическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.09.14	Физиотерапия с 25.11.14	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	2014	медсестра	Сестринское дело					
78	ИВАНОВА НАТАЛЬЯ БОРИСОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 22.05.07	Сестринское дело в педиатрии с 23.03.12	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1992	медсестра	Сестринское дело					
79	ИГНАТЕНКОВ А СВЕТЛАНА АЛЕКСАНДРОВНА	Медицинская сестра	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.03.09	Сестринское дело с 22.04.14	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1993	медсестра	Сестринское дело					
80	ИГНАТЬЕВА МАЙЯ ДЖАСИМОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.12.09	Сестринское дело в педиатрии с 29.05.2015	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	1999	Медицинская сестра	Сестринское дело					
81	ИГОНИНА СВЕТЛАНА ВИТАЛЬЕВНА	Медицинский регистратор Р	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал			Среднее (полное) общее образование									
82	ИЛЬИНА МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра	Женская консультация	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 29.08.08	Сестринское дело в педиатрии с 09.04.10	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1988	медсестра	Сестринское дело					
83	ИОНОВА ЛЮДМИЛА ВАЛЕРЬЕВНА	Медицинская сестра анестезист	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 22.05.07	Анестезиология и реаниматология с 28.10.2016г.	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1975	медсестра	Сестринское дело					
84	ИСАКОВА ЕКАТЕРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Акушерка	Акушерское наблюдение отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 05.12.11	Акушерское дело с 19.02.2016	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	2003	акушерка	Акушерское дело					
85	ИШУНИНА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 05.12.11	Акушерское дело с 19.02.2016	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1990	фельдшер	Лечебное дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
86	КАЛАШНИКОВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА	Старшая акушерка	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.12.2015	Акушерское дело с 27.05.15	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	2005	Акушерка	Акушерское дело					
87	КАРПОВА ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 26.03.12	Сестринское дело в педиатрии с 26.12.14	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	2005	фельдшер	Лечебное дело					
88	КАРЦЕВА ЕКАТЕРИНА СЕРГЕЕВНА	Медицинская сестра палатная	Детское наблюдательно отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 22.08.14	Сестринское дело в педиатрии с 31.03.15	Среднее профессиональное образование	ОГБОУ СПО "Кинешемский медицинский колледж"	2014	медсестра	Сестринское дело					
89	КАШИН МИХАИЛ ВАЛЕРЬЕВИЧ	Медбрат палатный	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.09.08	Сестринское дело в педиатрии с 30.09.15	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	2008	фельдшер	Лечебное дело					
90	КИСЕЛЕВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА	Медицинская сестра палатная	Детское физиологическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.12.14	Без сертификата с 01.12.14	Студент 4 курса ИвГМА									
91	КИСЕЛЕВА – ФРОЛОВА ОЛЕСЯ АЛЕКСАНДРОВНА	Акушерка	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 21.07.08	Акушерское дело с 10.10.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	2008	Акушерка	Акушерское дело					
92	КИСЕЛЕВА ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА	Медицинская сестра	Консультативный диагностический центр	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 28.07.14	Сестринское дело с 14.10.14	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1991	медсестра	Сестринское дело					
93	КИСИЛЬ МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Акушерка	Женская консультация	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 21.06.10	Акушерское дело с 21.02.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1985	Акушерка	Акушерское дело					
94	КЛИМОВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА	Акушерка	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 24.12.08	Акушерское дело с 25.11.13	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1987	фельдшер	Лечебное дело					
95	КНЯЗЕВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.05.2016	Акушерское дело с 26.11.12	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1990	фельдшер	Лечебное дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу У	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
96	КОЗЛОВА СВЕТЛАНА КЛАВДИЕВНА	Медицинская сестра	Консультативный диагностический центр	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 07.04.11	Сестринское дело с 12.02.16	Среднее специальное образование	Ярославское медицинское училище	1989	медицинская сестра	Сестринское дело					
97	КОЗЫРЕВА ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 07.04.08	Сестринское дело в педиатрии с 12.12.11	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1974	медицинская сестра	Сестринское дело					
98	КОЛЕСОВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА	Медицинская сестра палатная	Детское observationное отделение стационара клиники	Средний Мед Персонал	Первая Категория с 07.04.08	Сестринское дело в педиатрии с 28.02.13	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	2001	фельдшер	Лечебное дело					
99	КОЛОБКОВА АННА ПЕТРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 25.03.16г.	Сестринское дело с 14.11.11	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	2000	акушерка	Акушерское дело					
100	КОЛОВА ТАТЬЯНА АНАТОЛЬЕВНА	Старшая операционная медицинская сестра	Операционный блок стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 27.02.15	Операционное дело с 17.03.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1980	акушерка	Акушерское дело					
101	КОМАРОВА ОЛЬГА ЮРЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	Средний Мед Персонал	Первая Категория с 26.04.06	Сестринское дело в педиатрии с 25.09.2015	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1987	медицинская сестра	Сестринское дело					
102	КОНОВАЛОВА ОКСАНА АЛЕКСАНДРОВНА	Акушерка	Женская консультация	Средний Мед Персонал	БезКатегории с 11.03.14	Сестринское дело в педиатрии с 07.02.11	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1997	медсестра	Сестринское дело					
103	КОНСТАНТИНОВА ЭЛЬВИРА ЛЕОНИДОВНА	Операционная медицинская сестра	Операционный блок гинекологического отделения №4 стационара клиники	Средний Мед Персонал	БезКатегории с 05.05.15	Операционное дело с 31.03.15	Среднее специальное образование	Самаркандское медицинское училище	1988	медсестра	Сестринское дело					
104	КОНЬКОВА ЮЛИЯ СЕРГЕЕВНА	Медицинская сестра	Женская консультация	Средний Мед Персонал	БезКатегории с 03.09.12	Сестринское дело с 12.02.13	Среднее специальное образование	Набережночелнинский медицинский колледж	1997	Медицинская сестра	Сестринское дело					
105	КОРОВИНА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 22.05.07	Сестринское дело с 23.12.11	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1991	Медицинская сестра	Сестринское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу У	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
106	КОРОЛЕВА НАДЕЖДА АЛЕКСЕЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 13.04.05	Сестринское дело в педиатрии с 25.09.2015	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1995	медсестра	Сестринское дело					
107	КОРЮКИНА ЮЛИЯ ВЕНИАМИНОВНА	Медицинская сестра палатная	Детское наблюдательно отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 22.05.07	Сестринское дело в педиатрии с 11.04.08	Среднее специальное образование	Ивановский мед.колледж при ИГМА	2000	медсестра	Сестринское дело					
108	КОТЕНКО ТАТЬЯНА ЮРЬЕВНА	Медицинская сестра анестезист	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 19.05.10	Анестезиология и реаниматология с 26.04.13	Среднее специальное образование	Ивановское фармацевтическое училище	1984	медицинская сестра	Сестринское дело					
109	КОТОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	Старшая медицинская сестра	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 21.06.10	Анестезиология и реаниматология с 06.04.15	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1994	Медицинская сестра	Сестринское дело					
110	КОТЯХОВА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА	медицинская сестра перевязочной	Гинекологическое отделение №2 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.04.08	Сестринское дело с 11.02.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1974	Медицинская сестра	Сестринское дело					
111	КРЕСТОВА МАРИНА ВИКТОРОВНА	Акушерка	Родильный блок № 2 акушерского наблюдательно отделения стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 24.12.08	Акушерское дело с 12.10.12	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1995	акушерка	Акушерское дело					
112	КРЕСТЬЯНИН ОБА ВЕРА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра (диетическая)	Общепольничный медицинский персонал	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 02.09.13	Диетология с 21.06.13	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1995	медицинская сестра	Сестринское дело					
113	КРУМБАЕВА МАРИНА ВЛАДИМИРОВНА	Лаборант	Патологоанатомическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 06.05.06	Гистология с 25.03.15	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1985	медицинская сестра	Сестринское дело					
114	КУДРЯШОВА СВЕТЛАНА ВЯЧЕСЛАВОВНА	Операционная медицинская сестра	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 20.04.07	Сестринское операционное дело с 28.10.11	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1992	акушерка	Акушерское дело					
115	КУЗАЕВА ЕЛЕНА ПЕТРОВНА	Медицинская сестра	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.04.11	Сестринское дело с 14.10.14	Среднее специальное образование	Ивановское фармацевтическое училище	1986	медицинская сестра	Медицинская сестра					



№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направленность или специальность по документу
1 25	ЛЕБЕДЕВА АЛЛА ИГОРЕВНА	Медицинская сестра по физиотерапии	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 01.07.11	Физиотерапия с 1105.2016	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1991	фельдшер	Лечебное дело					
1 26	ЛЕБЕДЕВА ИРИНА НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 22.05.07	Сестринское дело с 12.11.12	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1985	медсестра	Сестринское дело					
								ГОУ ВПО "ИГМА" МЗ РФ	2004	менеджер	Сестринское дело					
1 28	ЛИСТОПАД ЛЮБОВЬ НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 11.01.05	Сестринское дело с 22.04.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	2003	фельдшер	Лечебное дело					
1 29	ЛОСКУНИНА АЛЕНА НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 11.08.14	Акушерское дело с 03.07.14	Среднее специальное образование	ОГБОУ СПО "Кинешемский медицинский колледж"	2014	Акушерка	Акушерское дело					
1 30	ЛОШКОВА АЛЛА ПЕТРОВНА	Медицинская сестра по физиотерапии	Физиотерапевтическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 03.05.12	Физиотерапия с 07.02.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1990	медицинская сестра	Сестринское дело					
1 31	ЛЮБИМОВА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра	Консультативный диагностический центр	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.04.11	Сестринское дело с 12.02.16	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1985	медсестра	Сестринское дело					
1 32	ЛЯЛИНА НАТАЛЬЯ ВАЛЕНТИНОВНА	Медицинская сестра по массажу	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 06.05.05	Медицинский массаж с 05.05.12	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1995	медсестра	Сестринское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направленность или специальность по документу
133	МАКАНЧЕНКО ВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА	Операционная медицинская сестра	Операционный блок стационара клиники	Средний Мед Персонал	БезКатегории с 18.08.05	Операционное дело с 07.03.12	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	2005	акушерка	Акушерское дело					
134	МАКСАК ОЛЬГА АНАТОЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Средний Мед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.03.09	Сестринское дело в педиатрии с 23.03.12	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1996	фельдшер	Лечебное дело					
136	МАЛИКОВА МЕХРАНГЕЗ ДЖОМАХМАДОВНА	Медицинская сестра палатная	Детское наблюдательное отделение стационара клиники	Средний Мед Персонал	БезКатегории с 06.05.15	Без сертификата с 06.05.15	Студент 4 курса ИвГМА									
137	МАЛИНИНА ТАТЬЯНА АЛЕКСАНДРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Средний Мед Персонал	БезКатегории с 04.08.15	Лечебное дело с 03.06.15	Среднее специальное образование	ОГБОУ СПО "Кинешемский медицинский колледж"	2015	фельдшер	Лечебное дело					
138	МАРКИНА ГАЛИНА МИХАЙЛОВНА	Лаборант	Медико-генетическая консультация	Средний Мед Персонал	ВысшаяКатегория с 06.05.06	Лабораторная диагностика с 26.11.12	Среднее специальное образование	Курсы медсестры	1972	медсестра	Сестринское дело					
139	МАРОВА НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА	Старшая акушерка	Акушерское наблюдательное отделение стационара клиники	Средний Мед Персонал	ПерваяКатегория с 31.12.2015	Акушерское дело с 12.10.12	Среднее специальное образование	Медколледж при ИГМА	2000	акушерка	Акушерское дело					
140	МАРОЧКИНА ОЛЬГА ИВАНОВНА	Медицинская сестра процедурной	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	Средний Мед Персонал	ПерваяКатегория с 29.07.11	Сестринское дело с 25.11.14	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1989	медсестра	Сестринское дело					
141	МАРТЯНОВА ЕЛЕНА МИХАЙЛОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	Средний Мед Персонал	ПерваяКатегория с 20.12.10	Сестринское дело в педиатрии с 09.04.12	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	2001	медицинская сестра	Сестринское дело					
142	МАЧУЛЬСКАЯ ТАТЬЯНА АЛЕКСЕЕВНА	Медицинская сестра	Консультативный диагностический центр	Средний Мед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.04.11	Сестринское дело с 12.02.16	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1975	фельдшер	Лечебное дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу У	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
1 43	МЕРЗЛИХИНА ОЛЬГА ВИТАЛЬЕВНА	Акушерка	Родильный блок № 1 акушерского физиологического отделения стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 11.06.14	Акушере к ое дело с 21.02.14	Среднее специально е образование	ОГОУ СПО Кинешемское медицинское училище	2004	фельдшер	Лечебное дело					
1 44	МЕТЛОВА ИРИНА АЛЕКСАНДРО ВНА	Фельдшер лаборант	Консультативн о- диагностическ ий центр	СреднийМед Персонал	ВысшаяКат егория с 01.07.11	Лаборатор ная диагности ка с 06.02.15	Среднее специально е образование	Нерехтское медицинское училище	1983	фельдшер	Лечебное дело					
1 45	МЕШКОВА ЕЛЕНА ПАВЛОВНА	Медицинск ая сестра процедуры ой	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКат егория с 11.06.14	Сестринск ое дело в педиатрии с 12.12.11	Среднее специально е образование	Медколледж приИГМА	1999	медсестра	Сестринск ое дело					
1 46	МИРОНОВА НАТАЛЬЯ ЮРЬЕВНА	Акушерка	Акушерское обсервационно е отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКат егория с 05.12.11	Акушере к ое дело с 19.02.2016	Среднее специально е образование	Ивановский медицинский колледж	1998	фельдшер	Лечебное дело					
1 47	МИТИНА ЛЮБОВЬ АЛЕКСАНДРО ВНА	Старшая медицинск ая сестра	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКат егория с 07.04.08	Организа ция сестринск ого дела с 17.05.11	Высшее образование	Шуйское медицинское училище	1975	медсестра	Сестринск ое дело					
								ГОУ ВПО "ИГМА" МЗ РФ	2004	менеджер	Сестринск ое дело					
1 48	МИХАЙЛЕНКО ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРО ВНА	Акушерка	Акушерское физиологическ ое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКат егории с 04.05.13	Акушере к ое дело с 22.02.13	Среднее специально е образование	ФГОУ СПО "Ивановский медицинский колледж"	2008	Акушере к а с углубленн ой подготов кой	Акушере к ое дело					
1 49	МИХАЙЛОВ ВИТАЛИЙ СЕРГЕЕВИЧ	Медицинск ий дезинфекто Р	Общепольнич ный медицинский персонал	СреднийМед Персонал		Без сертифика та с 13.11.14	Профессиона льно- техническое образование									
1 50	МИХАЙЛОВА ЛЮБОВЬ АВИНЕРОВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКат егория с 06.05.06	Акушере к ое дело с 16.10.15	Среднее специально е образование	Шуйское медицинское училище	1985	Акушерка	Акушере к ое дело					



№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
152	МОРОЗОВА СВЕТЛАНА ВИТАЛЬЕВНА	Акушерка	Акушерское физиологическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 10.04.15	Акушере к ое дело с 21.02.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1986	акушерка	Акушере к ое дело					
153	МУРАВЬЕВА ЛАРИСА ВАСИЛЬЕВНА	Медицинская сестра	Консультативный 0-диагностический центр	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 20.04.07	Функциональная диагностика с 17.03.14	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1993	медсестра	Сестринское дело					
154	МУСИХИНА АЛЕВТИНА АЛЕКСЕЕВНА	Акушерка	Родильный блок № 1 акушерского физиологического отделения стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 19.05.15	Акушере к ое дело с 26.11.12	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	2000	акушерка	Акушере к ое дело					
155	НАЗАРОВА ЛЮБОВЬ НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра	Консультативный 0-диагностический центр	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.12.09	Функциональная диагностика с 28.02.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1985	медсестра	Сестринское дело					
156	НАУМОВА СВЕТЛАНА ГЕННАДЬЕВНА	Операционная медицинская сестра	Операционный блок № стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.08.14	Операционное дело с 31.03.15	Среднее специальное образование	ОГБОУ СПО "Кинешемский медицинский колледж"	2014	акушерка	Акушере к ое дело					
157	НЕСОЛЕНОВА ЗОЯ ФЕДОРОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 09.06.14	Сестринское дело с 13.10.15	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1967	акушерка	Акушере к ое дело					
158	НЕСТЕРОВА НАТАЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	Старшая медицинская сестра	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 22.05.07	Сестринское дело в педиатрии с 23.03.12	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1995	медсестра	Сестринское дело					
159	НЕФЕДОВА ЛИДИЯ ГЕННАДЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 03.05.12	Сестринское дело в педиатрии с 30.09.15	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1993	Фельдшер	Лечебное дело					
160	НИКИТИНА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	Операционная медицинская сестра	Операционный блок стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 01.06.15	Операционное дело с 04.10.13	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1992	медсестра	Сестринское дело					
161	КУЛИКОВА АЛЕНА АНАТОЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.08.13	Сестринское дело в педиатрии с 31.03.15	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	2013	медсестра	Сестринское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
162	НИКОЛАЕВА ЮЛИЯ ВАЛЕРЬЕВНА	Медицинский регистратор Р	Консультативный-диагностический центр	СреднийМед Персонал												
163	НОВИКОВА НАТАЛЬЯ АНАТОЛЬЕВНА	Старшая медицинская сестра	Женская консультация	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 21.06.10	Организация сестринского дела с 30.10.15	Высшее образование	Шуйское медицинское училище	1985	Фельдшер	Лечебное дело					
164	НОВИКОВА ЮЛИЯ МИХАЙЛОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 16.10.11	Сестринское дело в педиатрии с 09.04.12	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1997	фельдшер	Лечебное дело					
165	НУРМАГОМЕДОВА РАБИНА ГАЙДАРЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 03.12.14	Без сертификата с 03.12.14	Студент ИвГМА									
166	ОВСЯННИКОВА АННА АЛЕКСАНДРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 03.05.12	Сестринское дело в педиатрии с 23.03.12	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1993	фельдшер	Лечебное дело					
167	ОВЧАРЕНКО МАРИЯ ВИТАЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 17.09.12	Сестринское дело с 12.02.16	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1995	Акушерка	Акушерское дело					
168	ОНУЧИНА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №2 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 07.04.08	Сестринское дело с 21.12.12	Среднее профессиональное образование	Ивановский медицинский колледж	1997	медсестра	Сестринское дело					
169	ОРЛОВА АННА АЛЕКСЕЕВНА	Акушерка	Родильный блок № 2 акушерского наблюдательного отделения стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 20.09.10	Акушерское дело с 02.07.10	Среднее профессиональное образование	Ивановский медицинский колледж	2010	акушерка	Акушерское дело					
170	ПАВЛЫЧЕВА ДИНА БОРИСОВНА	Медицинская сестра	Консультативный-диагностический центр	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.04.11	Сестринское дело с 12.02.16	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1995	фельдшер	Лечебное дело					
171	ПАНФИЛУШКИНА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №3 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.04.08	Акушерское дело с 26.11.12	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1993	фельдшер	Лечебное дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
172	ПАНОШКИНА ГАЛИНА МАКСИМОВНА	Старшая медицинская сестра	Консультативный диагностический центр	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 07.04.08	Организация сестринского дела с 30.10.15	Среднее профессиональное образование	Ивановское фармацевтическое училище	1984	медсестра	Сестринское дело					
173	ПАРАМУЗОВА ЕКАТЕРИНА НИКОЛАЕВНА	Акушерка	Приемное отделение стационара клиники	Средний Мед Персонал	Первая Категория с 11.06.14	Акушерское дело с 21.02.14	Среднее профессиональное образование	Кинешемское медицинское училище	2005	акушерка	Акушерское дело					
174	ПАРШИНА СВЕТЛАНА ВИКТОРОВНА	Медицинская сестра палатная	Детское наблюдательное отделение стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 13.04.05	Сестринское дело в педиатрии с 26.12.14	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1981	медсестра	Сестринское дело					
175	ПАСТУНОВА НАТАЛИЯ СЕРГЕЕВНА	Медицинский регистратор Р	Приемное отделение стационара клиники	Средний Мед Персонал			Среднее (полное) общее образование									
176	ПЕЛЕВИНА ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 03.05.12	Сестринское дело в педиатрии с 26.12.14	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1993	фельдшер	Лечебное дело					
177	ПЕСКОВА ИРИНА ВИТАЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №3 стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 07.04.11	Сестринское дело с 22.12.15	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1990	медсестра	Сестринское дело					
178	ПЕТРОВА ЕЛЕНА АЛЬБЕРТОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №2 стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 26.11.03	Сестринское дело с 22.04.14	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1990	фельдшер	Лечебное дело					
179	ПОЛЕЖАЕВА НИНА АНАТОЛЬЕВНА	Медицинская сестра анестезист	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 17.12.04	Анестезиология и реаниматология с 26.04.13	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1975	медсестра	Сестринское дело					
180	ПОПОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	Средний Мед Персонал	БезКатегории с 01.09.08	Сестринское дело в педиатрии с 26.12.14	Среднее профессиональное образование	Кинешемское медицинское училище	2007	акушерка	Акушерское дело					
181	ПОТЕХИНА ПОЛИНА МИХАЙЛОВНА	Медицинская сестра палатная	Детское физиологическое отделение стационара клиники	Средний Мед Персонал	БезКатегории с 16.02.16	Сестринское дело с 30.06.15	Среднее профессиональное образование	ОГБОУ СПО "Кинешемский медицинский колледж"	2015	медицинская сестра	Сестринское дело					
182	ПРОНИНА ЕЛЕНА ВАЛЕНТИНОВНА	Медицинская сестра процедурной	Отделение вспомогательных	Средний Мед Персонал	Высшая Категория с 24.01.12	Сестринское дело с 22.12.15	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1989	медсестра	Сестринское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направленность или специальность по документу
			репродуктивных технологий													
183	ПРОНЬКИНА АННА АЛЕКСАНДРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 11.06.14	Сестринское дело в педиатрии с 23.03.12	Среднее профессиональное образование	Ивановский медицинский колледж	1998	медсестра	Сестринское дело					
184	ПУХОВА МАРИНА НИКОЛАЕВНА	Старшая медицинская сестра	Детское физиологическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 26.03.12	Сестринское дело в педиатрии с 28.02.13	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1992	медсестра	Сестринское дело					
185	РАЗДУВ АЛЮВА ВЕРА ВАСИЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №3 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 24.12.08	Сестринское дело с 25.11.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1979	Медицинская сестра	Сестринское дело					
186	РАКОВА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №3 стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 16.08.04	Сестринское дело с 21.12.12	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	1998	Медицинская сестра	Сестринское дело					
188	РОДИОНЫЧЕВА МАРИНА АЛЕКСЕЕВНА	Медицинская сестра	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 24.01.12	Сестринское дело с 23.11.15	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1994	медсестра	Сестринское дело					
189	РОМАНОВА ИРИНА ВАСИЛЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №2 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 21.06.10	Сестринское дело с 22.04.14	Среднее специальное образование	Ивановское фармацевтическое училище	1986	Медицинская сестра	Сестринское дело					
191	РУСАКОВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА	Старшая медицинская сестра	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 16.12.10	Сестринское дело в педиатрии с 03.12.12	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1988	медсестра	Сестринское дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу У	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
192	РЬЧИХИНА НАТАЛЬЯ АНАТОЛЬЕВНА	Старшая медицинская сестра	Гинекологическое отделение №3 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 22.12.06	Сестринское дело с 23.11.15	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1994	акушерка	акушерка					
193	РЯБЧИКОВА ЛЮДМИЛА СЕРГЕЕВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.04.08	Сестринское дело с 22.12.2015г.	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1972	Медицинская сестра	Медицинская сестра					
194	САБАНЕЕВА ОКСАНА АЛЕКСЕЕВНА	Акушерка	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 26.12.03	Акушерское дело с 22.02.13	Среднее специальное образование	Ивановский медицинский колледж	1999	фельдшер	Лечебное дело					
195	САВИНОВА ОЛЬГА ВИКТОРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение реанимации и интенсивной терапии стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 03.05.12	Сестринское дело в педиатрии с 30.09.15	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1992	медсестра	Сестринское дело					
196	САМЫШЕВА ОЛЬГА ВИКТОРОВНА	Медицинский регистратор Р	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал			Высшее образование	Ивановский химико-технологический институт	1981							
197	САФОНОВА СВЕТЛАНА ВАЛЕРЬЕВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №2 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 07.11.06	Акушерское дело с 18.05.16	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1988	фельдшер	Лечебное дело					
198	СЕЛИВАНОВА ИРИНА АРКАДЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 24.06.08	Сестринское дело в педиатрии с 30.09.15	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1986	медсестра	Сестринское дело					
199	СЕРГЕЕВА НАТАЛЬЯ ВАЛЕРЬЕВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 20.04.07	Акушерское дело с 22.02.12	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1992	фельдшер	Лечебное дело					
								Ивановский государственный университет	2005	психолог	Психолог					
200	СЕСОРОВА СВЕТЛАНА АЛЕКСЕЕВНА	Акушерка	Отделение вспомогательных репродуктивных технологий	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 13.04.05	Акушерское дело с 20.02.15	Среднее профессиональное образование	Ярославское медицинское училище	1992	фельдшер	Лечебное дело					

№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
201	СИЛАНТЬЕВА ЛЮБОВЬ АЛЕКСАНДРОВНА	Медицинский регистратор Р	Консультативный диагностический центр	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 02.07.10	Сестринское дело в педиатрии с 09.04.12	Среднее профессиональное образование	Ивановский медицинский колледж	2010	Акушерка с углубленной подготовкой	Акушерское дело					
202	СИМАКОВА ОЛЬГА ВАЛЕНТИНОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 02.02.16	Сестринское дело с 03.07.13	Среднее профессиональное образование	ОГБОУ СПО "Ивановский медицинский колледж"	2013	медсестра	Сестринское дело					
203	СИПРАТОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА	Операционная медицинская сестра	Операционный блок стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 01.06.15	Операционное дело с 30.10.12	Среднее специальное образование	Ивановское фармацевтическое училище	1986	медицинская сестра	Сестринское дело					
204	СКВОРЦОВА ВАЛЕНТИНА НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра палатная	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 13.04.05	Сестринское дело с 25.11.14	Среднее специальное образование	Кинешемское медицинское училище	1980	медсестра	Сестринское дело					
205	СМИРНОВА ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА	Медицинский регистратор Р	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал			Среднее специальное образование	Ивановский машиностроительный техникум	1970							
207	СМИРНОВА ОКСАНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра анестезист	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.04.12	Анестезиология и реаниматология с 06.04.15	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1993	медсестра	Сестринское дело					
208	СМИРНОВА СВЕТЛАНА ВАЛЕРЬЕВНА	Медицинская сестра анестезист	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.09.08	Анестезиология и реаниматология с 06.04.15	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	2008	медицинская сестра	Сестринское дело					
209	СОКОЛОВ САВЕЛИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	Медбрат палатный	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 05.10.15	Без сертификата с 05.10.15	Студент 4 курса ИвГМА									
210	СОКОЛОВА ТАТЬЯНА НИКОЛАЕВНА	Акушерка	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 03.05.12	Акушерское дело с 16.02.12	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1994	акушерка	Акушерское дело					



№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу У	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу У
220	СУЕТИНА ЛЮБОВЬ ИВАНОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №3 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 21.06.10	Сестринское дело с 25.11.14	Среднее профессиональное образование	Кинешемское медицинское училище	1978	медсестра	Сестринское дело					
221	СУЧКОВА ТАТЬЯНА ВЯЧЕСЛАВОВНА	Медицинская сестра палатная	Гинекологическое отделение №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 21.06.10	Сестринское дело с 25.11.14	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1992	медсестра	Сестринское дело					
222	ТАРАСОВА НАТАЛЬЯ НИКОЛАЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 01.08.07	Сестринское дело с 17.02.12	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	2007	медсестра	Сестринское дело					
223	ТАРГОНИЙ НЕЛЯ МИХАЙЛОВНА	Медицинская сестра	Приемное отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 26.09.11	Акушерское дело с 02.07.11	Среднее профессиональное образование	Ивановский медицинский колледж	2011	Акушерка с углубленной подготовкой	Акушерское дело					
224	ТЕРЕНТЬЕВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА	Операционная медицинская сестра	Операционный блок гинекологического отделения №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 19.05.10	Операционное дело с 17.03.14	Среднее специальное образование	Ивановское фармацевтическое училище	1983	Медицинская сестра	Медицинская сестра					
225	ТЕТЕЕВА ЮЛИЯ ВАЛЕНТИНОВНА	Медицинская сестра по физиотерапии	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	БезКатегории с 26.11.12	Физиотерапия с 26.11.12	Среднее профессиональное образование	Ивановское медицинское училище	1998	медсестра	Сестринское дело					
226	ТОЛПЕГИНА АНАСТАСИЯ ЮРЬЕВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение анестезиологии и реанимации стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВтораяКатегория с 24.12.08	Сестринское дело с 07.06.13	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	2004	фельдшер	Лечебное дело					
227	ТОЛСТИКОВА ТАТЬЯНА АНАТОЛЬЕВНА	Медицинский регистратор Р	Женская консультация	СреднийМед Персонал			Высшее профессиональное образование	Ивановский государственный университет	2015	Специалист по социальной работе	Социальная работа					
228	ТОРОПОВА ОЛЬГА ОЛЕГОВНА	Акушерка	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 31.05.2016	Акушерское дело с 20.02.15	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1991	фельдшер	фельдшер					
229	ТОРТЕВА ИРИНА БОРИСОВНА	Медицинская сестра процедурной	Акушерское отделение патологии беременности №1 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 27.12.07	Сестринское дело с 17.04.12	Среднее специальное образование	Кинешемское медучилище	1980	медсестра	Сестринское дело					



№	ФИО	Должность	Подразделение	Категория персонала	Мед. категория	Сертификат	Образование	Наименование образовательного учреждения	Год окончания	Квалификация по документу	Направление или специальность по документу	Послевузовское профессиональное образование	Наименование образовательного, научного учреждения	Документ об образовании, номер, дата выдачи	Год окончания	Направление или специальность по документу
231	ТЫРИНА НАТАЛИЯ ВЛАДИМИРОВНА	Старшая операционная медицинская сестра	Операционный блок гинекологического отделения №4 стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 29.07.11	Операционное дело с 14.10.16г.	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1992	медсестра	Сестринское дело					
232	ТЯНУТОВА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	Акушерка	Женская консультация	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 27.01.14	Сестринское дело с 11.02.11	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1995	медсестра	Сестринское дело					
234	УСТИНОВА АННА ВЛАДИМИРОВНА	Лаборант	Патологоанатомическое отделение стационара клиники	СреднийМед Персонал	ВысшаяКатегория с 27.12.07	Гистология с 25.03.15	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1994	фармацевт	фармацевт					
235	УХАНОВА АННА АЛЕКСАНДРОВНА	Медицинская сестра палатная	Отделение медицинской реабилитации детей с нарушением функции ЦНС стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 29.08.08	Сестринское дело в педиатрии с 03.12.12	Среднее специальное образование	Шуйское медицинское училище	1999	фельдшер	Лечебное дело					
236	УШАКОВА СВЕТЛАНА ВЛАДИМИРОВНА	Медицинская сестра процедурной	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 16.12.10	Сестринское дело в педиатрии с 25.09.2015	Среднее профессиональное образование	Шуйское медицинское училище	1983	медсестра	Сестринское дело					
238	ФЕДОСЕЕВА СВЕТЛАНА ВАЛЕНТИНОВНА	Медицинская сестра по массажу	Отделение выхаживания недоношенных детей второго этапа стационара клиники	СреднийМед Персонал	ПерваяКатегория с 27.12.07	Медицинский массаж с 15.05.14	Среднее специальное образование	Ивановское медицинское училище	1992	медсестра	Сестринское дело					