



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

**П Р И К А З**

«05» 10 2022 г.

№ 941

**О внесении изменений в приказ  
Департамента здравоохранения  
города Москвы от 18 марта  
2021 г. № 250**

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г. № 25 «О правовых актах города Москвы», в рамках реализации проекта по переходу медицинских организаций на новую исключительно цифровую модель работы **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменения в приказ Департамента здравоохранения города Москвы от 18 марта 2021 г. № 250 «О переходе медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, на новую цифровую модель работы (жизнедеятельности)» (в редакциях приказов Департамента здравоохранения города Москвы от 10 июня 2021 г. № 520, от 6 сентября 2021 г. № 847, от 8 декабря 2021 г. № 1221, от 24 мая 2022 г. № 475, от 5 июля 2022 г. № 656):

1.1. Приложение 2 к приказу дополнить разделами:

**XVIII. Правила оформления (формирования) в подсистеме КИС ЕМИАС документа о рождении «Медицинское свидетельство о рождении»;**

**XIX. Правила работы в подсистеме КИС ЕМИАС при выписке из медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, имеющих в своем составе родильные дома (родильные отделения), и необходимости патронажа новорожденных пациентов**

в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.2. Пункт 4.8 приложения 3 к приказу изложить в следующей редакции: «4.8. Лист вскармливания.».

1.3. Пункт 12 приложения 3 к приказу изложить в следующей редакции:

**«12. Альбом «Документы выписки» (приложение 9 к настоящему Классификатору).**

12.1. Медицинское свидетельство о рождении.

12.2. Талон № 2 обменной карты беременной, роженицы и родильницы «Сведения акушерского стационара о родильнице».

12.3. Уведомление о необходимости самостоятельной передачи сведений о рождении ребенка законным представителем в детскую поликлинику по месту фактического пребывания новорожденного.

12.4. Талон № 3 обменной карты беременной, роженицы и родильницы «Сведения акушерского стационара о новорожденном».

12.5. Извещение о нежелательной реакции или отсутствии терапевтического эффекта лекарственного препарата.

12.6. Медицинское заключение при отказе в госпитализации.».

1.4. Приложение 3 к приказу дополнить пунктом 13 в следующей редакции:

«13. Альбом «Согласия, запросы» (приложение 10 к настоящему Классификатору).

13.1. Согласие на формирование медицинского свидетельства о рождении ребенка.

13.2. Запрос на получение на бумажном носителе копии электронного медицинского свидетельства о рождении.

13.3. Информированное добровольное согласие законного представителя на проведение терапевтической гипотермии.

13.4. Информированное добровольное согласие законного представителя на транспортировку ребенка в стационар для проведения терапевтической гипотермии.».

1.5. В пункте 4.6 приложения 4 к Классификатору электронных форм документов, используемых для ведения медицинской документации, в подсистеме «Клиническая информационная система» автоматизированной информационной системы города Москвы «Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы» и интегрированных с ней автоматизированных информационных системах в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь (далее – Классификатор), приложения 3 к приказу слова «4.6. Лист назначений» заменить словами «4.7. Лист назначений».

1.6. Приложение 4 к Классификатору приложения 3 к приказу дополнить разделом 4.8 «Лист вскармливания» в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

1.7. Классификатор приложения 3 к приказу дополнить приложением 9в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

1.8. Классификатор приложения 3 к приказу дополнить приложением 10в редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы **Тырова И.А.**

**Министр Правительства Москвы,  
руководитель Департамента  
здравоохранения города Москвы**

 **А.И. Хрипун**

Приложение 1  
к приказу Департамента  
здравоохранения города Москвы  
от «05» 10 2022 г. № 941

Внесение изменений в приложение 2 к приказу Департамента  
здравоохранения города Москвы от 18 марта 2021 г. № 250

**ПРАВИЛА**  
**работы в подсистеме «Клиническая информационная система»**  
**автоматизированной информационной системы города Москвы**  
**«Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы»**  
**и интегрированных с ней автоматизированных информационных системах**  
**в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города**  
**Москвы, оказывающих специализированную,**  
**в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь**

**XVIII. Правила оформления (формирования) в подсистеме КИС ЕМИАС**  
**документа о рождении «Медицинское свидетельство о рождении»**

**18.1. Общие положения.**

18.1.1. Правила оформления (формирования) документа о рождении «Медицинское свидетельство о рождении» с использованием функциональных возможностей подсистемы «Клиническая информационная система» автоматизированной информационной системы города Москвы «Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы» (далее – подсистема КИС ЕМИАС, Правила) предназначены для совершенствования и унификации работы медицинского персонала медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология», имеющих в своем составе родильные дома (родильные отделения) (далее – медицинские организации).

18.1.2. Настоящие Правила описывают перечень процессов, в которых задействован функционал оформления (формирования) документа о рождении «Медицинское свидетельство о рождении» (далее – медицинское свидетельство о рождении) определяют роли участников процесса, элементы управления системой, а также порядок и последовательность действий, которые участникам процесса необходимо произвести в подсистеме КИС ЕМИАС.

18.1.3. Медицинское свидетельство о рождении оформляется (формируется) в подсистеме КИС ЕМИАС в соответствии с учетной формой № 103/у «Медицинское свидетельство о рождении» и порядком, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2021 г. № 987н «Об утверждении формы документа о рождении и порядка его выдачи», а так же рекомендациями и разъяснениями Министерства здравоохранения Российской Федерации.

18.1.4. Медицинское свидетельство о рождении оформляется на бумажном носителе или с согласия получателя формируется в форме электронного документа с использованием подсистемы КИС ЕМИАС.

18.1.5. Учет оформленных (сформированных) медицинской организацией медицинских свидетельств о рождении осуществляется с использованием подсистемы КИС ЕМИАС.

18.1.6. Все записи об оформляемых (формируемых) в подсистеме КИС ЕМИАС медицинских свидетельствах о рождении автоматически добавляются в электронный журнал учета медицинских свидетельств о рождении (далее – Журнал учета):

18.1.6.1. В случае выдачи медицинского свидетельства о рождении в форме электронного документа в Журнал учета добавляются сведения о серии и номере медицинского свидетельства о рождении, дате его выдачи, получателе, а также сведения, внесенные в медицинское свидетельство о рождении при его формировании.

18.1.6.2. В случае выдачи медицинского свидетельства о рождении на бумажном носителе в Журнал учета добавляются сведения о серии и номере медицинского свидетельства о рождении, дате его выдачи, получателе, а также о фамилии, имени, отчестве (при наличии) матери и документе, удостоверяющем ее личность.

18.1.7. Учет корешков выданных медицинских свидетельств о рождении на бумажных носителях ведется медицинскими организациями, в соответствии с локальными нормативными актами.

18.1.8. Серия и номер медицинскому свидетельству о рождении, оформляемому (формируемому) с использованием подсистемы КИС ЕМИАС, присваиваются в автоматическом режиме в соответствии с нумерацией, определяемой Департаментом здравоохранения города Москвы для каждой медицинской организации на календарный год.

18.1.8.1. Номер медицинского свидетельства о рождении, оформляемого (формируемого) в подсистеме КИС ЕМИАС, состоит из десяти разрядов, старший разряд является цифровым обозначением формы медицинского свидетельства о рождении.

18.1.8.2. Медицинскому свидетельству о рождении, формируемому в форме электронного документа, присваивается цифровое обозначение формы медицинского свидетельства о рождении «1».

18.1.8.3. Медицинскому свидетельству о рождении, оформляемому на бумажном носителе, присваивается цифровое обозначение формы медицинского свидетельства о рождении «2».

18.1.9. Функционал оформления (формирования) медицинского свидетельства о рождении в подсистеме КИС ЕМИАС включает следующие процессы управления:

18.1.10. Работнику медицинской организации, уполномоченному руководителем медицинской организации, на осуществление оформления (формирования) документа о рождении «Медицинское свидетельство о рождении» (далее – медицинский работник) при оформлении (формировании) медицинского свидетельства о рождении в подсистеме КИС ЕМИАС доступны следующие действия:

18.1.10.1. Создание электронной карточки медицинского свидетельства о рождении.

18.1.10.2. Внесение, редактирование и сохранение в электронной карточке медицинского свидетельства о рождении необходимых для оформления (формирования) документа сведений, в том числе сведений о Свидетельстве о рождении, выданном органами записи актов гражданского состояния.

18.1.10.3. Перевод оформленного (сформированного) медицинского свидетельства о рождении в статус «Подготовлен к подписанию». В рамках данного

статуса осуществляется автоматическое присвоение (генерация) номера медицинскому свидетельству о рождении, а редактирование данных становится недоступным.

18.1.10.4. Подписание с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи (далее – УКЭП) сформированного медицинского свидетельства о рождении.

18.1.10.5. Вывод на печать оформленного (сформированного) медицинского свидетельства о рождении.

18.1.10.6. Вывод на печать электронного журнала учета.

18.1.11. Руководителю медицинской организации (далее – руководитель медицинской организации) как в форме электронного документа, так и на бумажном носителе, в подсистеме КИС ЕМИАС доступны следующие действия:

18.1.11.1. Возврат на редактирование оформленного (сформированного) и подписанного УКЭП медицинского работника медицинского свидетельства о рождении.

18.1.11.2. Подписание (заверение) с использованием УКЭП оформленного (сформированного) медицинского свидетельства о рождении.

18.1.11.3. Вывод на печать оформленного (сформированного), медицинского свидетельства о рождении.

18.1.11.4. Вывод на печать электронного журнала учета.

18.1.12. Функционал перевода оформленного (сформированного) медицинского свидетельства о рождении в статус «Испорчено» в подсистеме КИС ЕМИАС доступен наделенному специальными полномочиями должностному лицу медицинской организации.

## **18.2. Формирование документа о рождении «Медицинское свидетельство о рождении» в форме электронного документа с использованием подсистемы КИС ЕМИАС**

18.2.1.1. При формировании медицинского свидетельства о рождении в форме электронного документа оформляется «Согласие на формирование медицинского свидетельства о рождении ребенка» (далее – Согласие) на бумажном носителе с использованием подсистемы КИС ЕМИАС согласно электронной форме согласия, представленного в Классификаторе электронных форм документов, используемых подсистеме КИС ЕМИАС (приложение 3 к настоящему приказу), выводится на печать и заверяется подписями получателя и уполномоченного медицинского работника медицинской организации.

18.2.1.2. Медицинскими организациями организуется хранение Согласия в соответствии с локальными нормативными актами.

18.2.2. При формировании медицинского свидетельства о рождении в форме электронного документа в подсистему КИС ЕМИАС вносятся сведения о документе, удостоверяющем личность получателя, о страховом номере индивидуального лицевого счета (далее – СНИЛС) получателя в целях направления медицинского свидетельства о рождении в форме электронного документа в личный кабинет получателя на Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций).

18.2.3. В случае отсутствия информации о СНИЛС получателя медицинское свидетельство о рождении оформляется на бумажном носителе.

18.2.4. Сформированное в подсистеме КИС ЕМИАС медицинское свидетельство о рождении подписывается медицинским работником с использованием УКЭП и заверяется руководителем медицинской организации с использованием УКЭП.

18.2.5. Сведения о сформированном медицинском свидетельстве о рождении в день его подписания (заверения) направляются из подсистемы КИС ЕМИАС в систему интегрированной медицинской информации «Единой медицинской информационно-аналитической системы города Москвы» (далее – СИМИ ЕМИАС) и Единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения (далее – ЕГИСЗ).

18.2.5.1. Информация о статусе отправки данных о сформированном медицинском свидетельстве о рождении в ЕГИСЗ отображается в журнале учета. В случае успешной отправки данных, запись присваивается статус «зарегистрирован», при отправке данных, содержащих некорректные сведения – «отклонен».

18.2.6. По запросу получателя после формирования медицинского свидетельства о рождении в форме электронного документа медицинская организация изготавливает документ на бумажном носителе, подтверждающий содержание медицинского свидетельства о рождении в форме электронного документа (далее – бумажная копия).

18.2.6.1. Соответствие бумажной копии оригиналу удостоверяется собственноручной подписью руководителя медицинской организации и печатью медицинской организации.

18.2.6.2. Запрос получателя на получение бумажной копии электронного медицинского свидетельства о рождении в форме электронного документа оформляется с использованием подсистемы КИС ЕМИАС в виде документа на бумажном носителе согласно электронной форме запроса, представленного в Классификаторе электронных форм документов, используемых в подсистеме КИС ЕМИАС (приложение 4 к настоящему приказу) и подписывается получателем и уполномоченным медицинским работником медицинской организации.

18.2.7. В случае возникновения у медицинской организации проблем с доступом в подсистему КИС ЕМИАС и отсутствии возможности оформления (формирования) медицинских свидетельств о рождении с использованием подсистемы КИС ЕМИАС, оформление медицинских свидетельств о рождении осуществляется на бумажном носителе.

18.2.7.1. В этом случае присвоение оформляемому медицинскому свидетельству о рождении серии и номера осуществляется из перечня определенных Департаментом здравоохранения города Москвы на календарный год для конкретной медицинской организации номеров, зарезервированных Государственным казенным учреждением города Москвы «Информационно-аналитический центр в сфере здравоохранения» для применения в случаях неработоспособности подсистемы КИС ЕМИАС.

18.2.8. После восстановления работоспособности подсистемы КИС ЕМИАС все, оформленные в период ее неработоспособности медицинские свидетельства о рождении, вносятся работником медицинской организации в подсистему КИС ЕМИАС с использованием функционала оформления (формирования) медицинских свидетельств о рождении.

### **18.3. Оформление документа о рождении «Медицинское свидетельство о рождении» на бумажном носителе с использованием подсистемы КИС ЕМИАС**

18.3.1. Внесение требуемых сведений в медицинское свидетельство о рождении при оформлении на бумажном носителе производится с использованием подсистемы КИС ЕМИАС.

18.3.2. Сведения, внесенные в процессе оформления медицинского свидетельства о рождении на бумажном носителе в подсистему КИС ЕМИАС, подписываются медицинским работником с использованием УКЭП и заверяются руководителем медицинской организации с использованием УКЭП.

18.3.3. Необходимая информация об оформленном медицинском свидетельстве о рождении в день его заверения направляются из подсистемы КИС ЕМИАС в СИМИ ЕМИАС и ЕГИСЗ.

18.3.3.1. Информация о статусе отправки данных об оформленном медицинском свидетельстве о рождении в ЕГИСЗ отображается в журнале учета. В случае успешной отправки данных записи присваивается статус «зарегистрирован», при отправке данных, содержащих некорректные сведения – «отклонен».

18.3.4. Медицинское свидетельство о рождении, оформленное на бумажном носителе с использованием подсистемы КИС ЕМИАС, подписывается медицинским работником, оформившим медицинское свидетельство о рождении, и руководителем медицинской организации с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии) и заверяется печатью медицинской организации.

18.3.5. В случае утери медицинского свидетельства о рождении, оформленного на бумажном носителе, по письменному заявлению получателя, медицинским работником с использованием подсистемы КИС ЕМИАС оформляется медицинское свидетельство о рождении на бумажном носителе с пометкой в правом верхнем углу – «дубликат», заполняемое на основании хранящегося в медицинской организации корешка медицинского свидетельства о рождении, и содержащейся в подсистеме КИС ЕМИАС первичной учетной медицинской документации.

18.3.5.1. Для предоставления получателю дубликат медицинского свидетельства о рождении подписывается медицинским работником, оформившим медицинское свидетельство о рождении, руководителем медицинской организации и заверяется печатью медицинской организации.

#### **18.4. Неправильно оформленные (сформированные) документы о рождении «Медицинское свидетельство о рождении»**

18.4.1. В случае, если в оформленном (сформированном), подписанном с использованием УКЭП и отправленном во внешние информационные системы медицинском свидетельстве о рождении обнаружены неправильные, неполные, либо неактуальные сведения, а также в случае получения от ЕГИСЗ статуса отправки данных – «Отклонен», наделенное специальными полномочиями должностное лицо медицинской организации в подсистеме КИС ЕМИАС производит поиск требуемого медицинского свидетельства о рождении и присваивает ему статус «Испорчено».

18.4.2. После перевода в подсистеме КИС ЕМИАС оформленного (сформированного) медицинского свидетельства о рождении в статус «Испорчено» содержащаяся в документе информация сохраняется, а пользователю предоставляется возможность оформления (формирования) медицинского свидетельства о рождении на это же физическое лицо в соответствии с условиями п. 18.2 и п. 18.3 настоящих Правил.

#### **18.5. Учет оформленных (сформированных) документов о рождении «Медицинское свидетельство о рождении»**

18.5.1. Учет информации об оформленных (сформированных) медицинских свидетельствах о рождении осуществляется медицинской организацией

с использованием функционала электронного журнала выданных медицинских свидетельств о рождении подсистемы КИС ЕМИАС.

18.5.2. Сведения о серии и номере, а также дате выдачи оформленного (сформированного) документа о рождении «Медицинское свидетельство о рождении» автоматически отображаются в соответствующих разделах медицинского документа: история родов – вкладыш в медицинскую карту беременной, роженицы и родильницы, получающей медицинскую помощь в стационарных условиях (учетная форма № 096/1у-20).

**XIX. Правила работы в подсистеме КИС ЕМИАС при выписке из медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, имеющих в своем составе родильные дома (родильные отделения), и необходимости патронажа новорожденных пациентов**

#### **19.1. Общие положения**

19.1.1. Правила работы в подсистеме КИС ЕМИАС при выписке из медицинских организаций государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, имеющих в своем составе родильные дома (родильные отделения) (далее – родильные дома), и необходимости патронажа новорожденных пациентов устанавливают обязательный для работников родильных домов порядок передачи данных о новорожденных пациентах (в день их выписки (выбытия) из родильного дома) в медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь детскому населению по месту его фактического проживания (далее – медицинская организация по месту проживания) с использованием функциональных возможностей подсистемы «Клиническая информационная система» автоматизированной информационной системы города Москвы «Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы» (далее – подсистема КИС ЕМИАС, передача на актив, Правила).

19.1.2. Настоящие Правила описывают процесс ведения электронного журнала передачи новорожденных пациентов на актив в родильных домах (далее – Журнал передачи на актив), определяют роли участников процесса, элементы управления системой, а также порядок и последовательность действий, которые участникам процесса необходимо произвести в подсистеме КИС ЕМИАС для корректной передачи новорожденных пациентов на актив.

19.1.3. В настоящих Правилах используются следующие термины, сокращения и определения:

19.1.3.1. Актив (роддом) – информирование медицинской организации, оказывающей оказывающую первичную медико-санитарную помощь детскому населению по месту его фактического пребывания о необходимости посещения новорожденного пациента на дому врачом или средним медицинским персоналом медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, при выписке из родильных домов и необходимости патронажа новорожденных пациентов.

19.1.3.2. Детский стационар – медицинская организация, оказывающая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь детскому населению.



19.1.3.3. ЕМСС – Единая медицинская справочная служба города Москвы 122.

19.1.3.4. История развития новорожденного – учетная форма первичной медицинской документации учреждений здравоохранения № 097/у, утвержденная приказом Минздрава СССР от 4 октября 1980 г. №1030.

19.1.3.5. Патронаж – комплекс плановых мероприятий, осуществляемых врачом-педиатром участковым, врачом-педиатром, медицинской сестрой участковой, медицинской сестрой на дому.

19.1.3.6. СУПД ЕМИАС – система управления посещениями на дому автоматизированной информационной системы города Москвы «Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы».

19.1.4. Передача новорожденных пациентов на актив с использованием подсистемы КИС ЕМИАС включает в себя один или несколько процессов управления:

19.1.4.1. Ведение Журнала передачи на актив.

19.1.4.2. Передача новорожденного пациента на актив, включая уведомление законного представителя о необходимости самостоятельной передачи новорожденного пациента на актив.

19.1.4.3. Отмена передачи новорожденного пациента на актив.

19.1.5. Ведение Журнала передачи на актив осуществляется уполномоченными работниками родильного дома в соответствии с определенной в подсистеме КИС ЕМИАС функциональной ролью – медицинский регистратор актива.

19.1.6. Медицинский регистратор актива назначается из числа работников родильного дома следующего перечня должностей:

19.1.6.1. Медицинская сестра.

19.1.6.2. Врач-неонатолог.

19.1.6.3. Старшая медицинская сестра неонатального отделения.

19.1.6.4. Заведующий неонатальным отделением.

19.1.7. Доступ к просмотру Журнала передачи на актив в подсистеме КИС ЕМИАС предоставляется работникам родильного дома следующего перечня должностей:

19.1.7.1. Заведующий родильного дома.

19.1.7.2. Заместитель главного врача по акушерской и гинекологической помощи.

19.1.7.3. Заместитель главного врача по неонатологии (педиатрии).

19.1.7.4. Главный врач медицинской организации.

19.1.8. Передача новорожденного пациента на актив зависит от адреса выбытия и осуществляется одним из следующих способов:

19.1.8.1. Для адресов выбытия, относящихся к городу Москве, информация о выписке (выбытии) новорожденного пациента из родильного дома передается из подсистемы КИС ЕМИАС в СУПД ЕМИАС в автоматическом режиме.

19.1.8.2. Для адресов выбытия вне города Москвы, при наличии контактной информации медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению по месту фактического проживания после выписки из родильного дома, информирование о выписке (выбытии) новорожденного пациента из родильного дома производится по телефону.

19.1.8.3. Для адресов выбытия вне города Москвы, при отсутствии у родильного дома контактной информации медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению по месту фактического проживания после выписки из родильного дома, информирование о выписке (выбытии)

новорожденного пациента из родильного дома осуществляется законным представителем новорожденного самостоятельно.

19.1.8.4. В случае смерти или выбытия новорожденного пациента в детский стационар либо переводе на второй этап выхаживания родильного дома передача новорожденного пациента на актив не осуществляется.

## **19.2. Ведение Журнала передачи на актив в подсистеме КИС ЕМИАС**

19.2.1. Регистрации в Журнале передачи на актив подлежат все новорожденные пациенты родильного дома, родившиеся живыми.

19.2.2. Добавление записи о новорожденном пациенте в Журнал передачи на актив происходит в автоматическом режиме.

19.2.3. После осуществления регистрации новорожденного пациента в подсистеме КИС ЕМИАС в Журнале передачи на актив формируется карточка передачи на актив, содержащая следующие сведения.

19.2.3.1. Законный представитель – фамилия, имя, отчество законного представителя.

19.2.3.2. Дата рождения ЗП – дата рождения законного представителя.

19.2.3.3. ФИО новорожденного – фамилия, имя, отчество новорожденного пациента.

19.2.3.4. Дата и время рождения – дата и время рождения новорожденного.

19.2.3.5. Пол – пол новорожденного пациента.

19.2.3.6. Номер при родах – информация о том, каким по счету родился ребенок.

19.2.3.7. Номер беременности по счету – информация о том, от какой по счету беременности родился ребенок.

19.2.3.8. Вес при рождении – масса тела новорожденного при рождении.

19.2.3.9. Рост при рождении – длина тела новорожденного при рождении.

19.2.3.10. Общая оценка по шкале Апгар – оценка по шкале Апгар на первой и пятой минуте жизни ребенка.

19.2.3.11. В процессе внесения сведений в историю развития новорожденного в подсистеме КИС ЕМИАС, карточка передачи на актив автоматически дополняется сведениями о проведенных скринингах и вакцинации.

19.2.4. Первично добавленная в Журнал передачи на актив в автоматическом режиме запись о новорожденном пациенте в разделе «Способ передачи на актив» имеет статус «Не передан».

## **19.3. Передача новорожденного пациента на актив, включая уведомление законного представителя о необходимости самостоятельной передачи новорожденного пациента на актив, в подсистеме КИС ЕМИАС**

19.3.1. Медицинский регистратор актива при выписке (выбытии) из родильного дома новорожденного пациента в целях фиксации данных о передаче на актив в Журнале передачи на актив производит поиск записи о новорожденном пациенте, открывает для редактирования карточку передачи на актив и вносит информацию о дате выписки новорожденного пациента, его весе при выписке и выбирает способ передачи актива с обязательным контролем заполнения следующих параметров:

19.3.1.1. Законный представитель – фамилия, имя и отчество законного представителя новорожденного пациента. Предзаполняется автоматически сведениями

о фамилии, имени и отчестве матери, указанными в регистрационных данных новорожденного пациента.

19.3.1.2. Дата рождения ЗП – дата рождения законного представителя новорожденного пациента. Предзаполняется автоматически сведениями о дате рождения матери, указанными в регистрационных данных новорожденного пациента.

19.3.1.3. ОМС – полис обязательного медицинского страхования законного представителя новорожденного пациента (при наличии). Предзаполняется автоматически сведениями о полисе ОМС, указанными в регистрационных данных новорожденного пациента.

19.3.1.4. Адрес выбытия – фактический адрес выбытия новорожденного пациента. Предзаполняется автоматически сведениями, указанными в поле «Адрес проживания» законного представителя в регистрационных данных новорожденного пациента.

19.3.1.4.1. В случае, если законным представителем новорожденного пациента на момент выписки (выбытия) из родильного дома выступает иное лицо, медицинский регистратор актива вносит изменения в соответствующие данные о представителе новорожденного пациента карточки передачи на актив.

19.3.1.4.2. В случае, если адрес выбытия новорожденного пациента после выписки (выбытия) из родильного дома не совпадает с указанным в регистрационных данных новорожденного пациента значением поля «Адрес проживания» законного представителя новорожденного пациента, медицинский регистратор актива указывает актуальные данные.

19.3.2. В зависимости от выбранного способа передачи на актив медицинский регистратор актива в поле «Способ передачи на актив» проставляет соответствующее значение:

19.3.2.1. Автоматически – в случае выбытия новорожденного пациента из родильного дома по адресу фактического проживания, относящемуся к городу Москве.

19.3.2.1.1. В случае успешной отправки данных о новорожденном пациенте в СУПД ЕМИАС в разделе Журнала передачи на актив «Способ передачи на актив» происходит автоматическое изменение статуса на «Автоматически» с фиксацией даты и времени получения ответа от СУПД ЕМИАС, в разделе «Статус» отображается информация об успешной передаче данных.

19.3.2.1.2. В случае неуспешной отправки данных о новорожденном пациенте в СУПД ЕМИАС в Журнале передачи на актив автоматически проставляется дата и время попытки подсистемы КИС ЕМИАС отправки данных в СУПД ЕМИАС с фиксацией статуса передачи данных – «Ошибка».

19.3.2.1.3. Информация о передаче на актив со статусом «Ошибка» подлежит повторной отправке способом, отличным от автоматического.

19.3.2.2. По телефону – в случае выбытия новорожденного пациента из родильного дома по адресу фактического проживания, не относящемуся к городу Москве, либо при возникновении ошибки при отправке информации из подсистемы КИС ЕМИАС в СУПД ЕМИАС.

19.3.2.2.1. В рамках осуществления передачи на актив по телефону, медицинский регистратор актива осуществляет звонок в медицинскую организацию по месту фактического проживания новорожденного после выписки и сообщает о дате выбытия, адресе фактического проживания новорожденного пациента после выписки (выбытия), а также сведения о его законном представителе.

19.3.2.2.2. При возникновении необходимости осуществления передачи информации о выбытии новорожденного из родильного дома по адресу, относящемуся к городу Москве, медицинский регистратор актива осуществляет звонок в ЕМСС и передает оператору информацию о дате выписки (выбытия), адресе фактического проживания новорожденного пациента после выписки (выбытия), а также сведения о его законном представителе

19.3.2.2.3. В процессе телефонного взаимодействия с представителем медицинской организации по месту фактического проживания новорожденного после выписки из родильного дома, либо с оператором ЕМСС, медицинский регистратор актива уточняет и фиксирует в карточке передачи на актив следующую информацию:

19.3.2.2.3.1. Название медицинской организации – наименование медицинской организации по месту фактического проживания новорожденного после выписки.

19.3.2.2.3.2. ФИО принявшего – фамилия, имя, отчество лица, принявшего актив.

19.3.2.2.3.3. Телефон МО – номер телефона медицинской организации по месту фактического проживания новорожденного после выписки.

19.3.2.3. Самостоятельно – в случае выписки (выбытия) новорожденного из родильного дома по адресу, не относящемуся к городу Москве.

19.3.2.3.1. При самостоятельной передаче законным представителем информации о выписке (выбытии) новорожденного пациента из родильного дома медицинский регистратор актива:

19.3.2.3.1.1. Информировывает законного представителя новорожденного пациента о необходимости передачи актива в медицинскую организацию по месту фактического проживания новорожденного после выписки из родильного дома.

19.3.2.3.1.2. Формирует и выводит на печать документ «Уведомление о необходимости самостоятельной передачи сведений о рождении ребенка законным представителем в детскую поликлинику по месту фактического пребывания новорожденного» (далее – Уведомление) согласно электронной форме уведомления, представленного в Классификаторе электронных форм документов, используемых в подсистеме КИС ЕМИАС (приложение 3 к настоящему приказу).

19.3.2.3.1.3. Уведомление распечатывается, подписывается медицинским регистратором актива, заведующим отделением и законным представителем новорожденного пациента и включается в состав истории развития новорожденного. Отрывная часть Уведомления предоставляется законному представителю.

19.3.2.4. Переведен – в случае выбытия новорожденного пациента из родильного дома в детский стационар или переводе на второй этап выхаживания родильные дома с указанием наименования медицинской организации, в которую осуществляется перевод новорожденного пациента в поле «Комментарий».

19.3.2.5. Не требуется – в случае смерти новорожденного пациента в родильном доме.

19.3.3. После контроля и заполнения всех необходимых полей карточки передачи на актив медицинский регистратор актива сохраняет запись о новорожденном пациенте. При нажатии на функциональную кнопку «Передать на актив» происходит автоматическое изменение статуса передачи данных на актив на значение «Передан».

#### **19.4. Отмена передачи новорожденного пациента на актив**

19.4.1. В случае необходимости медицинскому регистратору актива доступна функция отмены актива посредством изменения статуса записи.

19.4.2. Для осуществления отмены передачи новорожденного пациента на актив медицинский регистратор актива в Журнале передачи на актив находит необходимую запись о новорожденном пациенте и производит перевод статуса передачи данных на актив в «Отменен» с указанием причины отмены актива.

19.4.3. При успешном осуществлении процедуры отмены в Журнале передачи на актив фиксируется статус для записи «Отменен», способ передачи возвращается в статус «Не передан» и фиксируется дата и время отмены актива.

19.4.4. При неуспешном осуществлении процедуры отмены передачи новорожденного пациента на актив в Журнале передачи на актив автоматически проставляется дата и время попытки подсистемы КИС ЕМИАС отправки данных в СУПД ЕМИАС с фиксацией статуса передачи данных – «Ошибка». Информация об отмене передачи на актив подлежит повторной отправке способом, отличным от автоматического.

Приложение 2  
к приказу Департамента  
здравоохранения города Москвы  
от «05» 10 2022 г. № 041

Внесение изменений в приложение 3 к приказу Департамента  
здравоохранения города Москвы от 18 марта 2021 г. № 250

Внесение изменений в приложение к Классификатору электронных форм документов, используемых для ведения медицинской документации, в подсистеме «Клиническая информационная система» автоматизированной информационной системы города Москвы «Единая медицинская информационно-аналитическая система города Москвы» и интегрированных с ней автоматизированных информационных системах в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь

#### 4.8. Лист вскармливания

##### Описание структуры и состава полей документа «Лист вскармливания» в КИС ЕМИАС

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Комментарии
1	Шапка документа						
1.1	Вкладной лист	Текст	Автоматически	Нет	Да	Электронная форма листа вскармливания	Фиксированный текст документа: Вкладной лист к "Истории новорожденного № ____" Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030 форма № 097/у Номер истории новорожденного подтягивается из титульного листа истории новорожденного
1.2	Фамилия, имя, отчество матери	Текст	Автоматически	Нет	Да	Титульный лист новорожденного, Вкладка Представитель, поле ФИО матери	Фиксированный текст документа: Фамилия, имя, отчество матери  Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030 форма № 097/у
1.3	Вскармливание новорожденного (учет в граммах)	Текст	Автоматически	Нет	Да	Электронная форма листа вскармливания	Фиксированный текст документа: Вскармливание новорожденного (учет в граммах) Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030

							форма № 097/у
1.4	Фамилия, имя, отчество новорожденного	Текст	Автоматически Обязательное поле	Да	Нет	Титульный лист новорожденного, поле ФИО	Фамилия, имя, отчество новорожденного полностью. Автоматически заполняется соответствующими полями из источника
1.5	Вид докорма	Текст	Автоматически	Нет	Да	Электронная форма листа вскармливания	Фиксированный текст документа: Вид докорма  Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030 форма № 097/у  Заполняется автоматически при условии заполнения поля Смесь и Сцеженное молоко. Данные указываются путем перечисления указанных смесей исключая повторения.
2	Пол	Справочник	Автоматически Обязательное поле	Да	Нет	Титульный лист новорожденного, поле пол	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника Поле отображается в ЭФ информационно для медицинской сестры
2.1	Номер медицинской карты новорожденного	Текст	Автоматически Обязательное поле	Да	Нет	Номер медицинской карты	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника Поле отображается в ЭФ информационно для медицинской сестры
2.2	Номер палаты	Число	Автоматически Обязательное поле	Да	Нет	Данные системы	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника Поле отображается в ЭФ информационно для медицинской сестры
3	Дата кормления	Дата: ДД. ММ ГГГГ	Автоматически Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	Данные настроек системы В ЭФ отображать дату кормления, начиная с 1 дня жизни ребенка.
3.1	День жизни новорожденного	Число	Автоматически Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	День жизни высчитывается системой от даты рождения Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030 форма № 097/у
3.2	Часы кормления	Группирующий элемент		Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	Фиксированный текст документа: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 06:00</li> <li>• 09:00</li> <li>• 12:00</li> <li>• 15:00</li> <li>• 18:00</li> <li>• 21:00</li> </ul>

							<ul style="list-style-type: none"> <li>• 24:00</li> <li>• 03:00</li> </ul> <p>Группирующий элемент для вскармливания грудного и докорма Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030 форма № 097/у</p>
3.3	Грудное	Логический	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	<p>По умолчанию выключен.</p> <p>Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030 форма № 097/у</p>
3.4	Докорм	Справочник					<p>В ЭФ выводить и смесь и сцеженное молоко. В ПФ в зависимости от выбранного значения.</p> <p>Включает в себя атрибуты смесь/сцеженное молоко.</p>
3.5	Смесь	Справочник	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	<p>Единичный выбор из справочника "Детская смесь для кормления". Пример значений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nutrilon (nutricia) Пре 1</li> <li>• Hipp Combiotic</li> </ul> <p>Заполняется при выборе значения «Смесь» в поле «Докорм»</p> <p>В случае заполнения данными атрибутов «смесь» и «сцеженное молоко» в ПФ в докорме необходимо выводить атрибуты: «смесь» и «сцеженное молоко».</p>
3.5.1	Объем	Число	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	<p>Число – 3 знака.</p> <p>Единица измерения – мл</p> <p>Заполняется при выборе значения в поле «Смесь» или «Сцеженное молоко»</p>
3.6	Сцеженное молоко	Логический	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	<p>Фиксированный текст документа: Сцеженное молоко</p> <p>Если у данного атрибута установлен чекбокс, то в ПФ выводить сцеженное молоко.</p>
3.6.1	Объем	Число	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	<p>Число – 3 знака.</p> <p>Единица измерения – мл</p> <p>Заполняется при выборе значения в поле «Смесь» или «Сцеженное молоко»</p>
3.7	Всего	Число	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	<p>Число – 3 знака.</p> <p>Единица измерения – мл</p>



							Считается общий итог по графе докорм за конкретную дату кормления Приказ МЗ СССР от 4 октября 1980 г. № 1030 форма № 097/у
4	Контрольное кормление	Группирующий элемент	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	Мультикластер Необходимо в ЭФ отображать минимум на 3 блока атрибута «Контрольное вскармливание». С возможностью добавления полей. Если в ЭФ указан объем контрольного кормления, то в ПФ выводится значение указанного объема, соответствующее определенному времени.
4.1	Время	Число ЧЧ:ММ	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	Ручной ввод времени Время контрольного кормления
4.2	Объем контрольного кормления	Число	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	Число – 3 знака. Единица измерения – мл Заполняется при выборе значения в поле «Контрольное кормление»
5	Вода	Группирующий элемент	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	Мультикластер Необходимо в ЭФ отображать минимум на 3 блока атрибута «Вода». С возможностью добавления полей. Если в ЭФ указан объем воды, то в ПФ выводится значение указанного объема, соответствующее определенному времени.
5.1	Время	Число ЧЧ:ММ	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	Ручной ввод времени Время приема воды
5.2	Объем воды	Число	Вручную Необязательное поле	Да	Да	Электронная форма листа вскармливания	Число – 3 знака. Единица измерения – мл Заполняется при выборе значения в поле «Вода»

Печатная форма документа «Лист вскармливания» в КИС ЕМИАС

Вкладной лист к "Истории развития новорожденного № \_\_"  
 Фамилия, имя, отчество матери

**Вскармливание новорожденного**  
 (учет в граммах)

Вид докорма

Дата	1		2		3	
День жизни	1		2		3	
Часы кормления	Грудное	Докорм	Грудное	Докорм	Грудное	Докорм
06:00						
09:00						
12:00						
15:00						
18:00						
21:00						
24:00						
03:00						
<b>ВСЕГО</b>						

Дата	1		2		3	
День жизни	1		2		3	
Контрольное кормление	Время	Объем	Время	Объем	Время	Объем

Вода	Время	Объем	Время	Объем	Время	Объем

Приложение 3  
к приказу Департамента  
здравоохранения города Москвы  
от «05» 10 2022 г. № 941

Внесение изменений в приложение 3 к приказу Департамента здравоохранения города Москвы от 18 марта 2021 г. № 250

Приложение 9  
к Классификатору электронных форм документов,  
используемых для ведения медицинской  
документации, в подсистеме «Клиническая  
информационная система» автоматизированной  
информационной системы города Москвы «Единая  
медицинская информационно-аналитическая  
система города Москвы» и интегрированных с ней  
автоматизированных информационных системах в  
медицинских организациях государственной  
системы здравоохранения города Москвы,  
оказывающих специализированную, в том числе  
высокотехнологичную, медицинскую помощь

## 12. АЛЬБОМ «ДОКУМЕНТЫ ВЫПИСКИ»

### 12.1. Медицинское свидетельство о рождении

Описание структуры и состава полей документа «Медицинское свидетельство о рождении» в КИС ЕМИАС

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
1.	Сведения о документе	Текст	Обязательный	Да	Нет	Фиксированный заголовок	
1.1.	Серия	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Поле заполняется: 1. Системные настройки автоматического заполнения

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							2. Свободный ввод текста. В ПФ поле «Серия» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении».
1.2.	№	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Поле заполняется: 1. Системные настройки автоматического заполнения. 2. Возможность ручного редактирования В ПФ поле «№» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении».
1.3.	Дата выдачи	Дата	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Формат значения: ДД.ММ.ГГГГ Автоматически заполняется датой формирования В ПФ заполняется в следующем формате "ДД"ММ (прописью) ГГГГ г. В ПФ поле Дата выдачи отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме № 103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении».
2.	Информация о матери	Текст	Обязательный	Да	Да	Фиксированный заголовок	В ПФ поле Информация о матери отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме № 103/У» без заголовка атрибута; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении» как «Мать».

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
2.1.	Матери нет в списке	Логический	Вручную; Необязательное поле	Да	Нет	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	В случае отсутствия у матери документа, удостоверяющего ее личность, проставляется чек-бокс, и информация вносится со слов матери. При отсутствии таких сведений делается запись «неизвестно». В случае, если мать отсутствует в списке родильниц, находящихся в стационаре, данные по родильнице вносятся вручную.
2.2.	Фамилия, имя, отчество (при наличии) матери	Справочник	Вручную; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные» или Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Поля заполняется: 1. Выбор матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. Поле «Фамилия, имя, отчество (при наличии)» матери заполняется данными из Персональных данных пациента, раздел «Основные данные». 2. Поле доступно для редактирования. При внесении изменений в значение данного поля значение поля «ФИО матери» Персональных данных раздела «Основные данные» остается без изменений. В ПФ поле Фамилия, имя, отчество (при наличии) матери отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме № 103/У» поле отображается как «2. Фамилия, имя, отчество (при наличии) матери»; 2. Разделе Медицинское свидетельство о рождении поле отображается как «2. Фамилия, имя, отчество матери (при наличии)».
2.3.	Дата рождения матери	Дата	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные»	Формат значения: ДД.ММ.ГГГГ Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Дата рождения» Персональные данные пациента, раздел «Основные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования.

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							<p>При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Дата рождения» Персональные данные пациента, раздел «Основные данные» остается без изменений.</p> <p>В печатной форме заполняются отдельные поля:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• число</li> <li>• месяц</li> <li>• год</li> </ul> <p>В ПФ поле «Дата рождения матери» отображается в:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении» к учетной форме №103/У поле отображается как «3. Дата рождения матери»;</li> <li>2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении» поле отображается как «3. Дата рождения».</li> </ol> <p>Данные даты рождения заполняются в отдельных ячейках:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• число</li> <li>• месяц</li> <li>• год</li> </ul>
2.4.	Документ, удостоверяющий личность	Текст	Обязательный	Да	Да	Фиксированный заголовок	В ПФ поле «Документ, удостоверяющий личность» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении».
2.4.1.	Тип документа	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	<p>Поле заполняется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автоматическое заполнение значением поля «Тип документа» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре.</li> <li>2. При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Тип документа»</li> </ol>

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							раздела «Персональные данные» остается без изменений. В ПФ поле «Тип документа» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении без заголовка атрибута».
2.4.2.	Серия	Текст	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Серия» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. Поле доступно для редактирования. 2. При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Серия» документа, удостоверяющего личность раздела «Персональные данные» остается без изменений. В ПФ поле «Серия» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении».
2.4.3.	Номер	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Номер» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные» в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Номер» документа, удостоверяющего личность, раздела «Основные данные» остается без изменений. В ПФ поле «Номер» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении».

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
2.4.4.	Где и кем выдан	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Где и кем выдан» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Где и кем выдан» документа, удостоверяющего личность, раздела «Персональные данные». В ПФ поле «Где и кем выдан» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «кем и».
2.4.5.	Дата выдачи	Дата	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Дата выдачи» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные» в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Дата выдачи» документа, удостоверяющего личность, раздела «Персональные данные». В ПФ поле «Дата выдачи» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «когда выдан».
2.5.	СНИЛС	Число	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «СНИЛС» раздела «Основные данные» в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования.



№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «СНИЛС» раздела «Основные данные» остается без изменений. В ПФ поле «СНИЛС» в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается как «5. СНИЛС».
2.6.	Полис ОМС	Число	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «№ полиса» раздела «Основные данные» в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Полис ОМС» раздела «Основные данные» остается без изменений. В ПФ поле Полис ОМС в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается как «6. Полис ОМС».
2.7.	Регистрация по месту жительства (пребывания) матери ребенка:	Группирующий элемент		Да	Да		В ПФ поле Регистрация по месту жительства (пребывания) матери ребенка отображается в: 1. Разделе « <b>Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У</b> » поле отображается как 4. Регистрация по месту жительства (пребывания) матери ребенка; 2. Разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » поле отображается как «7. Регистрация по месту жительства (пребывания)».
2.7.1.	Субъект Российской Федерации	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Регион» раздела «Персональные данные» пациента в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования.

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							В ПФ поле «Субъект Российской Федерации» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении».
2.7.2.	Район	Текст	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Населенный пункт» раздела «Персональные данные» пациента в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. В ПФ поле «Район» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении». При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено».
2.7.3.	Населенный пункт	Текст	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Населенный пункт» раздела «Персональные данные» пациента в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. В ПФ поле «Населенный пункт» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении».

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено»
2.7.4.	Город	Текст	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Город» раздела «Персональные данные» пациента в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. В ПФ поле «Город» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении». При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено».
2.7.5.	Улица	Текст	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Улица» раздела «Персональные данные» пациента, в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. В ПФ поле «Улица» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении». При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено».
2.7.6.	Дом	Число	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Номер дома» раздела «Персональные данные» пациента в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре.

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							2. Поле доступно для редактирования. В ПФ поле «Дом» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении». При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено».
2.7.7.	Строение	Число	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Строение» раздела «Персональные данные» пациента в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. В ПФ поле Строение отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении» в ПФ отображается как «стр.». При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено».
2.7.8.	Корпус	Число	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Корпус» раздела «Персональные данные» пациента, в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. В ПФ поле Корпус отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»; 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении» в ПФ отображается как «корп.».

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено».
2.7.9.	Квартира	Число	Автоматически; Необязательное поле	Нет	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Квартира» и «Комната» раздела «Персональные данные» пациента в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования. В ПФ поле Квартира отображается в: 1. Разделе « <b>Корешок</b> медицинского свидетельства о рождении к учетной форме № 103/У»; 2. Разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » в ПФ отображается, как «кв.». При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено».
2.8.	Местность	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматически заполняется значением поля «Местность» раздела «Персональные данные» пациента в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для ручного введения информации при установке чек-бокса «Матери нет в списке» Значение: • Городская 1 • Сельская 2 Условие вывода на печать: при заполнении поля значением «Город» на печатную форму выводится « <u>Городская</u> »; при заполнении поля значением «Село» на печатную форму выводится « <u>Сельская</u> ». В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом.

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							<p>В ПФ поле «Местность» отображается в:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Разделе «Коршок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» отображается, как «5. Местность»</li> <li>Разделе «Медицинское свидетельство о рождении» отображается, как: «8. Местность»</li> </ol>
2.9.	Семейное положение	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	<p>Поле заполняется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Автоматически заполняется значением поля «Семейное положение» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре.</li> <li>Поле доступно для ручного введения информации при установке чек-бокса «Матери нет в списке»</li> </ol> <p>Значение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Состоит в зарегистрированном браке 1</li> <li>Не состоит в зарегистрированном браке 2</li> <li>Неизвестно 3</li> </ul> <p>Условие вывода на печать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>при заполнении поля значением «Состоит в зарегистрированном браке» на печатную форму выводится «Состоит в зарегистрированном браке»</li> <li>при заполнении поля любым из других значений справочника на печатную форму выводится «Не состоит в зарегистрированном браке»</li> <li>при незаполнении поля значением на печать выводится «неизвестно»</li> </ul> <p>В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом</p> <p>В ПФ поле «Семейное положение» в разделе «Медицинское свидетельство о</p>

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							рождении» отображается, как «9. Семейное положение»
2.10.	Образование	Группирующий элемент		Да	Да		В ПФ поле Образование в разделе «Медицинское свидетельство о рождении» отображается, как «10. Образование»
2.10.1	Профессиональное	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	<p>Поле заполняется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автоматически заполняется значением поля «Образование» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре.</li> <li>2. Поле доступно для ручного введения информации при установке чек-бокса «Матери нет в списке»</li> </ol> <p>Значение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Высшее 1</li> <li>• Неполное высшее 2</li> <li>• Среднее профессиональное 3</li> </ul> <p>Автоматически заполняется значением поля «Образование» раздела «Основные данные» Персональные данные родильницы.</p> <p>Условие вывода на печать при заполнении поля:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Высшее образование» – на печатную форму выводится «Высшее»</li> <li>• «Неполное высшее образование» – на печатную форму выводится «Неполное высшее»</li> <li>• «Среднее профессиональное» – на печатную форму выводится «Среднее профессиональное»</li> </ul> <p>В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом</p> <p>В ПФ поле «Профессиональное» в разделе «Медицинское свидетельство о</p>

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							рождении» отображается, как «профессиональное»
2.10.2	Общее	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	<p>Поле заполняется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автоматически заполняется значением поля «Образование» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре.</li> <li>2. Поле доступно для ручного введения информации при установке чек-бокса «Матери нет в списке»</li> </ol> <p>Значение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Среднее 4</li> <li>• Основное 5</li> <li>• Начальное общее 6</li> <li>• Не имеет начального образования 7</li> <li>• Не известно 8</li> </ul> <p>Автоматически заполняется значением поля «Образование» раздела «Основные данные». Условие вывода на печать при заполнении поля значением:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Среднее (полное) общее» – на печатную форму выводится «Среднее»</li> <li>• «Основное общее» – на печатную форму выводится «Основное»</li> <li>• «Начальное общее» – на печатную форму выводится «Начальное»</li> <li>• «Дошкольное образование» – на печатную форму выводится «не имеет начального образования»</li> <li>• При незаполнении поля значением на печать выводится – «Неизвестно»</li> </ul> <p>В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом</p>



№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							В ПФ поле «Общее в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается, как « <i>общее</i> »
2.11.	Занятость	Справочник	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	<p>Поле заполняется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автоматически заполняется значением поля «Социальный статус» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре.</li> <li>2. Поле доступно для ручного введения информации при установке чек-бокса «Матери нет в списке»</li> </ol> <p>Значение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• работала 1</li> <li>• проходила военную или приравненную к ней службу 2</li> <li>• студентка 3</li> <li>• не работала 4</li> <li>• прочее 5</li> </ul> <p>Автоматически заполняется значением поля «Социальный статус» раздела «Основные данные».</p> <p>Условие вывода на печать при заполнении поля значением:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Работающий» – на печатную форму выводится: работала</li> <li>• «Военнослужащий» – на печатную форму выводится: проходила военную или приравненную к ней службу</li> <li>• «Учащийся» – на печатную форму выводится: студентка</li> <li>• «Неработающий» – на печатную форму выводится: не работала</li> <li>• «Член семьи военнослужащего» / «Пенсионер» / «Без определенного места жительства», либо при отсутствии в поле</li> </ul>

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							значений – на печатную форму выводится: «прочее» В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом. В ПФ поле Занятость в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается, как «11. Занятость»
2.12.	Срок первой явки к врачу (фельдшеру, акушерке), недель	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Протокол осмотра беременной при поступлении»	Автоматически заполняется значением поля «Срок первой явки» первого подписанного протокола «Осмотр беременной при поступлении». При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено» В ПФ поле «Срок первой явки к врачу (фельдшеру, акушерке), недель» в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается, как «12. Срок первой явки к врачу (фельдшеру, акушерке), недель»
2.13.	Которым по счету ребенок был рожден у матери	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Протокол осмотра беременной при поступлении» / «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения»	Общее количество всех детей, рожденных женщиной с учетом умерших и без учета мертворожденных при предыдущих родах. Целое число от 0 до 30 Поле заполняется двумя способами: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Количество живых детей» документа «Протокол осмотра беременной» раздел «Акушерский анамнез беременной» Группирующий элемент сколько детей + числовое значение поля «Ребенок» документа «Партограмма», либо сумма числовых значений «Живой» поля «Состояние при рождении» каждого блока «Сведения о детях» документа «Протокол кесарева сечения» 2. Поле доступно для редактирования

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							В ПФ поле «Которым по счету ребенок был рожден у матери в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается, как «13. Которым по счету ребенок был рожден у матери»
3.	Информация о новорожденном	Текст	Обязательный	Да	Да	Фиксированный текст	<p>1. Информация о новорожденном заполняется автоматически в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре.</p> <p>2. В случае, если у матери были многоплодные роды, то пользователю предоставляется возможность выбора ребенка из списка новорожденных, находящихся в стационаре.</p> <p>3. В случае, если ребенок отсутствует в списке новорожденных, находящихся в стационаре, данные заполняются вручную пользователем.</p> <p>В ПФ поле «Информация о новорожденном» отображается в:</p> <p>1. Разделе «<b>Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У</b>» без заголовка атрибута</p> <p>2. Разделе «<b>Медицинское свидетельство о рождении</b>», как «Ребенок»</p>
3.1.	Фамилия ребенка	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	<p>1. Фамилия новорожденного заполняется по желанию родителей.</p> <p>2. Фамилия указывается только в случае, если родители имеют одинаковую фамилию.</p> <p>3. При нежелании указывать фамилию или в случае разных фамилий родителей следует указывать значение «Неизвестно» (по умолчанию) с возможностью редактирования</p> <p>В ПФ поле «Фамилия ребенка» отображается в разделе «<b>Медицинское свидетельство о рождении</b>», как «14. Фамилия ребенка»</p>

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
3.2.	Ребенок родился	Дата и время	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа: «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения»	<p>Поле заполняется:</p> <p>1. Автоматическое заполнение значением поля «Дата рождения» Формат значения: ДД.ММ.ГГГГ ЧЧ: ММ, в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре.</p> <p>2. Поле доступно для редактирования</p> <p>В печатной форме заполняется отдельные поля число ____ месяц ____ год ____ час ____ мин. ____:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• число</li> <li>• месяц</li> <li>• год</li> <li>• час</li> <li>• мин.</li> </ul> <p>В ПФ поле «Ребенок родился отображается в:</p> <p>1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» поле отображается, как «1. Ребенок родился»</p> <p>2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении» поле отображается, как «1. Рождение ребенка»</p>
3.3.	Пол	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная титульного листа «Партограмма / протокол кесарева сечения»	<p>Автоматическое заполнение поля «Пол». из Партограммы/Протокола КС поле «Пол»</p> <p>Значение:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Мужской 1</li> <li>• Женский 2</li> </ul> <p>Выбранное значение выводится на печатную форму</p> <p>В случае, если в партограмме/протоколе КС поле «Пол» содержит значение Неопределённо», то при выборе поля «Пол» отображается уведомление о необходимости выбора пола ребенка</p>

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом В ПФ поле «Пол» отображается в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» отображается, как «6. Пол» 2. Разделе «Медицинское свидетельство о рождении» отображается, как «18. Пол»
3.4.	Место рождения	Группирующий элемент		Да	Да		В ПФ поле «Место рождения» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении», как «15. Место рождения»
3.4.1.	Субъект Российской Федерации	Текст	Автоматически; Необязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	На печатную форму выводится значение «г. Москва» В ПФ поле «Субъект Российской Федерации» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении», как «субъект Российской Федерации»
3.4.2.	Район	Текст	Вручную; Необязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	На печатную форму выводится значение «не установлено» В ПФ поле «Район» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении»
3.4.3.	Город	Текст	Вручную; Необязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	На печатную форму выводится значение «г. Москва» В ПФ поле «Город» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении»
3.4.4.	Населенный пункт	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	На печатную форму выводится значение «не установлено» В ПФ поле «Населенный пункт» отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении»

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
3.4.5.	Улица	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные филиале МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ В ПФ поле «Населенный пункт» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «улица»
3.4.6.	Дом	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные филиале МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ В ПФ поле «Дом» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «дом»
3.4.7.	Строение	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные филиале МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ В ПФ поле «Строение» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «стр.»
3.4.8.	Корпус	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные филиале МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ В ПФ поле «Корпус» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «корп.»
3.4.9.	Квартира	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	На печать выводится значение «Не установлено» В ПФ поле Квартира отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «кв.»
3.5.	Местность	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Значение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Городская 1 (по умолчанию)</li> <li>• Сельская 2</li> </ul> Условие вывода на печать: при заполнении поля значением «Город» на печатную форму выводится « <u>Городская</u> » при заполнении поля значением «Село» на печатную форму выводится « <u>Сельская</u> » В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							В ПФ поле «Местность отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «16. Местность»
3.6.	Роды произошли	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> »	Значение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• в стационаре 1 (по умолчанию)</li> <li>• дома 2</li> <li>• в другом месте 3</li> <li>• неизвестно 4</li> </ul> В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом В ПФ поле «Роды произошли отображается в: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разделе «<b>Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У</b>» отображается, как «7. Роды произошли»</li> <li>2. Разделе «<b>Медицинское свидетельство о рождении</b>» отображается, как «17. Роды произошли»</li> </ol>
3.7.	Масса тела ребенка при рождении (г)	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа: « <b>Партограмма</b> » / « <b>Протокол кесарева сечения</b> »	Автоматическое заполнение значением «Масса при рождении» В ПФ поле «Масса тела ребенка при рождении (г)» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «19. Масса тела ребенка при рождении (г)»
3.8.	Длина тела ребенка при рождении (см)	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа: « <b>Партограмма</b> » / « <b>Протокол кесарева сечения</b> »	Автоматическое заполнение значением «Длина тела при рождении» В ПФ поле Длина тела ребенка при рождении (см) отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «20. Длина тела ребенка при рождении (см)»
3.9.	Ребенок родился	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа:	Значение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• при одноплодных родах 1</li> <li>• при многоплодных родах 2</li> </ul>

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
						«Партограмма» / «Протокол кесарева сечения»	Автоматическое заполнение значением поля «Беременность» электронной формы документа «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения» В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом В ПФ поле «Ребенок родился» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «21. Ребенок родился»
3.10.	Которыми по счету	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа: «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения»	Поле заполняется в зависимости от выбора значения поля «Ребенок родился»: 1. Если значение «при одноплодных родах», то поле заполняется значением «не установлено» 2. Если значение «при многоплодных родах», то поле заполняется значением поля «Плод\Ребенок» электронной формы документа «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения». Условие вывода на печать при многоплодных родах: «Первый из двойни/тройни/четверни» – на печатную форму выводится соответственно «1/2/3/4» Пример: Первый из тройни - на ПФ выводится 1 Второй из двойни - на ПФ выводится 2 В ПФ поле «Которыми по счету» отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> »
3.11.	Число родившихся детей	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа: «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения»	Поле заполняется в зависимости от выбора значения поля «Ребенок родился»: 1. Если значение «при одноплодных родах», то поле заполняется значением «не установлено» 2. Если значение «при многоплодных родах», то поле заполняется значением поля



№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							«Плод\Ребенок» электронной формы документа «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения». Значение поля «Ребенок» / «Плод» / «Ребенок» Условие вывода на печать при многоплодных родах: «Первый из двойни/тройни/четверни» -- на печатную форму выводится соответственно «1/2/3/4» Пример: Первый из тройни - на ПФ выводиться 3 Второй из двойни - на ПФ выводиться 2 В ПФ поле Число родившихся детей отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> »
3.12.	Лицо, принимавшее роды	Справочник	Автоматическое; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Значение: • Врач 1 (по умолчанию) • Фельдшер, акушерка 2 • Другое лицо 3 В ПФ выбранное значение подчеркивается, цифровое значение в ячейке выделяется жирным шрифтом В ПФ поле Лицо, принимавшее роды отображается в разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> », как «22. Лицо, принимавшее роды»
4.	Информация о получателе медицинского свидетельства о рождении			Да	Да		В ПФ поле «Информация о получателе медицинского свидетельства о рождении» отображается в разделе « <b>Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У</b> », как «9. Получатель»
4.1.	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Фамилия, имя, отчество (при наличии)»,

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования В ПФ поле «Фамилия, имя, отчество (при наличии)» отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У», как «фамилия, имя, отчество (при наличии)»
4.2.	Отношение к ребенку	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Отношение к ребенку», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования Значение: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Мать (по умолчанию)</li> <li>• Отец</li> <li>• Родственник</li> <li>• Уполномоченное лицо</li> </ul> В ПФ поле «Отношение к ребенку» отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У», как «и отношение к ребенку»
4.3.	Документ, удостоверяющий личность получателя	Группирующий элемент	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да		В ПФ поле «Документ, удостоверяющий личность получателя» отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У», как «Документ, удостоверяющий личность получателя (вид, серия, номер, кем выдан)»
4.3.1.	Тип документа	Справочник		Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Тип документа» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Тип документа» раздела «Персональные данные» остается без изменений В ПФ поле «Тип документа отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» без заголовка атрибута
4.3.2.	Серия	Текст	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Серия» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Серия» документа, удостоверяющего личность раздела «Персональные данные» остается без изменений В ПФ поле Серия отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» без заголовка атрибута
4.3.3.	Номер	Число	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Номер» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Номер» документа,

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							удостоверяющего личность раздела «Основные данные» остается без изменений В ПФ поле «Номер отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» без заголовка атрибута
4.3.4.	Где и кем выдан	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Где и кем выдан» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Где и кем выдан» документа удостоверяющего личность раздела «Персональные данные» В ПФ поле «Где и кем выдан» отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» без заголовка атрибута
4.3.5.	Дата выдачи	Дата	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные»	Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Дата выдачи» Персональные данные пациента, раздел «Персональные данные», в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования При внесении изменений в значение данного поля, значение поля «Дата выдачи» документа, удостоверяющего личность раздела «Персональные данные» В ПФ поле Дата выдачи отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» без заголовка атрибута

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
4.4.	СНИЛС получателя (при наличии)	Число	Автоматически; Необязательное поле	Да	Да	Данные пациента, раздел «Персональные данные»	Целое число от 0 до 9999999999 Поле заполняется: 1. Автоматическое заполнение значением поля «Фамилия, имя, отчество (при наличии), в случае выбора матери из списка родильниц, находящихся в стационаре. 2. Поле доступно для редактирования При незаполнении поля значением на печать выводится «не установлено» В ПФ поле «СНИЛС» получателя (при наличии) в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»
4.5.	Дата	Дата	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	В ПФ заполняется в следующем формате «ДД» ММ (прописью) ГГГГ г. Дата подписания документа В ПФ поле Дата отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» без заголовка атрибута
4.6.	Подпись	Текст	Обязательный	Нет	Да	Фиксированный заголовок	В ПФ поле Подпись отображается в разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У»
5.	Информация о подписантах	Текст	Обязательный	Да	Нет	Фиксированный заголовок	
5.1.	Данные медицинского работника, заполнившего Медицинское свидетельство о рождении	Текст	Обязательный	Нет	Да	Фиксированный заголовок	В ПФ поле «Данные медицинского работника, заполнившего Медицинское свидетельство о рождении, отображается без заголовка атрибута в: 1. Разделе «Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У» отображается, как 8.

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
							2. Разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается, как 23.
5.1.1.	Должность медицинского работника, заполнившего Медицинское свидетельство о рождении	Справочник	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	В ПФ поле Должность медицинского работника, заполнившего Медицинское свидетельство о рождении, отображается в: 1. Разделе « <b>Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У</b> » отображается в п. 8. 2. Разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается в п. 23. Заполнение автоматически данными пользователя, заполнившего Медицинское свидетельство о рождении
5.1.2.	Подпись	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Усиленная квалифицированная ЭП В ПФ поле Подпись отображается в: 1. Разделе « <b>Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У</b> » отображается в п. 8, как (подпись) 2. Разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается в п. 23, как «(подпись)»
5.1.3.	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	В ПФ поле «Фамилия, имя, отчество (при наличии)» отображается в: 1. Разделе « <b>Корешок медицинского свидетельства о рождении к учетной форме №103/У</b> » отображается в п. 8. 2. Разделе « <b>Медицинское свидетельство о рождении</b> » отображается в п. 23. Заполнение автоматически данными пользователя, заполнившего Медицинское свидетельство о рождении
5.2.	Руководитель медицинской организации,	Текст	Вручную; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	По умолчанию подчеркнуто «Руководитель медицинской организации»

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
	индивидуальный предприниматель, осуществляющий медицинскую деятельность (подчеркнуть)						В ПФ поле отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении»
5.2.1.	Должность	Справочник	Вручную; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Локальный справочник на основе справочника «Сотрудники» В ПФ поле отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении» без названия атрибута
5.2.2.	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Справочник	Вручную; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Фамилия, имя, отчество, руководителя филиала МО, подписывающего Медицинское свидетельство о рождении В ПФ поле отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении»
5.2.3.	Подпись	Текст	Вручную; Обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Усиленная квалифицированная ЭП В ПФ поле отображается в разделе «Медицинское свидетельство о рождении», как «(подпись)»
6.	Наименование медицинской организации (индивидуального предпринимателя, осуществляющего медицинскую деятельность)	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные филиала МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ
6.1.	Адрес места нахождения	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные МО или филиала МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ

№ п/п	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Значения
6.2.	Код по ОКПО	Число	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные МО или филиала МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ
6.3.	Номер и дата выдачи лицензии на осуществление медицинской деятельности	Текст	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные МО или филиала МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ
6.4.	Данные о форме	Группирующий элемент		Нет	Нет		
6.4.1.	Код формы по ОКУД	Число	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Данные МО или филиала МО в КИС ЕМИАС	Автоматическое заполнение и вывод в ПФ
6.4.2.	Медицинская документация Учетная форма № 103/У Утверждена приказом Минздрава России от	Дата	Автоматически; Обязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»	Фиксированный текст в печатной форме



**Печатная форма документа «Медицинское свидетельство о рождении»  
в КИС ЕМИАС**

**КОРЕШОК МЕДИЦИНСКОГО СВИДЕТЕЛЬСТВА О РОЖДЕНИИ  
К УЧЕТНОЙ ФОРМЕ № 103/У**

СЕРИЯ \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Дата выдачи « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

1. Ребенок родился: число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год \_\_\_\_\_ час. \_\_\_\_\_ мин. \_\_\_\_\_
2. Фамилия, имя, отчество (при наличии) матери \_\_\_\_\_
3. Дата рождения матери: число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год \_\_\_\_\_
4. Регистрация по месту жительства (пребывания) матери ребенка:  
 субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_  
 район \_\_\_\_\_ город \_\_\_\_\_  
 населенный пункт \_\_\_\_\_ улица \_\_\_\_\_  
 дом \_\_\_\_\_ стр. \_\_\_\_\_ корп. \_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_
5. Местность: городская  1 сельская  2
6. Пол: мужской  1 женский  2

*линия отреза*

Наименование медицинской организации (индивидуального предпринимателя, осуществляющего медицинскую деятельность)		
_____		
адрес	места	нахождения
_____	_____	_____
Код по ОКПО _____		
Номер и дата выдачи лицензии на осуществление медицинской деятельности: _____		

Код	формы	по
ОКУД _____		
Медицинская документация Учетная форма № 103/У Утверждена приказом Минздрава России от « _____ » _____ 2020 г. № _____		

**МЕДИЦИНСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО О РОЖДЕНИИ**

СЕРИЯ \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Дата выдачи « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

1. Рождение ребенка: число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год \_\_\_\_\_ час. \_\_\_\_\_ мин. \_\_\_\_\_
2. Фамилия, имя, отчество (при наличии) **Мать** \_\_\_\_\_
3. Дата рождения        
 число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год \_\_\_\_\_
4. Документ, удостоверяющий личность: \_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ ксм и когда выдан \_\_\_\_\_
5. СНИЛС \_\_\_\_\_
6. Полис ОМС \_\_\_\_\_
7. Регистрация по месту жительства (пребывания):  
 субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_  
 район \_\_\_\_\_ город \_\_\_\_\_  
 населенный пункт \_\_\_\_\_ улица \_\_\_\_\_ дом \_\_\_\_\_  
 улица \_\_\_\_\_ стр. \_\_\_\_\_ корп. \_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_
8. Местность: городская  1 сельская  2
9. Семейное положение: состоит в зарегистрированном браке  1  
 не состоит в зарегистрированном браке  2 неизвестно  3
10. Образование: профессиональное: высшее  1  
 неполное высшее  2 среднее профессиональное  3  
 общее: среднее  4 основное  5 начальное  6  
 не имеет начального образования  7 неизвестно  8
11. Занятость: работала  1 проходила военную или приравненную к ней службу  2 студентка  3 не работала  4 прочее  5
12. Срок первой явки к врачу (фельдшеру, акушерке) \_\_\_\_\_
13. Которым по счету ребенок был рожден у матери \_\_\_\_\_
14. Фамилия ребенка \_\_\_\_\_
15. Место рождения:  
 субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_  
 район \_\_\_\_\_ город \_\_\_\_\_  
 населенный пункт \_\_\_\_\_ улица \_\_\_\_\_ дом \_\_\_\_\_  
 улица \_\_\_\_\_ стр. \_\_\_\_\_ корп. \_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_
16. Местность: городская  1 сельская  2
17. Роды произошли: стационаре  1 в \_\_\_\_\_  2  
 дома  2 в другом месте  3 неизвестно  4
18. Пол: мужской  1 женский  2
19. Масса тела ребенка при рождении (г) \_\_\_\_\_
20. Длина тела ребенка при рождении (см) \_\_\_\_\_
21. Ребенок родился:  
 при одноплодных родах  1  
 при многоплодных родах  2  
 которыми по счету \_\_\_\_\_  
 число родившихся детей \_\_\_\_\_

Роды произошли: в стационаре  1 дома  2 в другом месте  3 неизвестно  4

8. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии))  
(должность медицинского работника, заполнившего Медицинское свидетельство о рождении)

## 9. Получатель

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии) и отношение к ребенку)  
Документ, удостоверяющий личность получателя (вид, серия, номер, кем выдан)  
\_\_\_\_\_ СНИЛС получателя (при наличии)  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ (подпись)

----- линия отреза -----

22. Лицо, принимавшее роды: врач  1 фельдшер, акушерка  2 другое лицо  3

23. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество (при наличии))  
(должность медицинского работника, заполнившего медицинское свидетельство о рождении)

Руководитель медицинской организации, индивидуальный предприниматель, осуществляющий медицинскую деятельность  
(подчеркнуть)

Печать

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

## 12.2. Талон № 2 обменной карты беременной, роженицы и родильницы «Сведения акушерского стационара о родильнице»

## Описание структуры и состава полей документа «Талон № 2 обменной карты беременной, роженицы и родильницы «Сведения акушерского стационара о родильнице» в КИС ЕМИАС

№пп	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Описание
1	Наименование медицинской организации	Текст	Автоматически обязательное поле	Нет	Да	Первичная конфигурация системы	Название медицинской организации. Заполняется автоматически при выводе на печать
1.1	Наименование отделения	Справочник	Автоматически; обязательное поле	Нет	Да	Статкарта пациента	Заполняется автоматически при создании документа
1.2	Номер карты	Число	Автоматически; обязательное поле	Нет	Да	История болезни, поле «Рег.номер»	Заполняется автоматически при создании документа. Номер медицинской карты пациента с постфиксом (если имеется)
1.3	ФИО	Текст	Автоматически; обязательное поле	Нет	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные»	ФИО пациента. Заполняется автоматически при создании документа
1.4	Дата и год рождения	Дата	Автоматически; обязательное поле	Нет	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные»	Дата рождения пациентки Формат значения ДД.ММ.ГГГГ
1.5	Полных лет	Число	Автоматически; обязательное поле	Нет	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные»	Количество полных лет на данный момент
1.6	Адрес регистрации	Текст	Автоматически	Нет	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные»	Адрес регистрации. Заполняется автоматически при выводе на печать.
1.7	Адрес проживания	Текст	Автоматически	Нет	Да	Персональные данные пациента, раздел «Основные данные»	Адрес проживания. Заполняется автоматически при выводе на печать.
1.7.1	совпадает с адресом проживания	Логический	Вручную; необязательное поле	Нет	Да	Электронная форма документа сведения акушерского стационара о родильнице	Чек-бокс Заполняется автоматически, если адрес проживания совпадает с адресом регистрации. В печатной форме выделяется жирным шрифтом.
1.8	Дата поступления	Дата	Автоматически	Нет	Да	Статкарта пациента	Автоматическое заполнение значением поля «Дата госпитализации»
2	Дата родов	Дата	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа: «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения»	Автоматическое заполнение значением даты поля «Дата и время рождения» / «Дата и время извлечения ребенка» Формат значения: ДД.ММ.ГГГГ

№пп	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Описание
2.1	Время рождения	Время ЧЧ:ММ	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа: «Партограмма» / «Протокол кесарева сечения»	Автоматическое заполнение значением времени поля «Дата и время рождения» / «Дата и время извлечения ребенка»  Формат значения: ЧЧ:ММ.
2.2	Ребенок родился	Текст	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Заголовок раздела	
2.2.1	от беременности по счету	Число	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Протокол осмотра пациентов раздел «Акушерский анамнез (беременные)»	Автоматическое заполнение значением поля «Беременности» +1  Подлежит выводу на печать следующим после поля «Ребенок родился» с фиксированным текстом «***беременности по счёту», где *** - введенное в поле цифровое значение
2.2.2	При сроке	Текст	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа: Протокол осмотра беременной	Автоматическое заполнение значением поля «Срок беременности» (срок гестации)  Целое число. Единица измерения ДД, НН Подлежит выводу на печать следующим после поля «от беременности по счету» с фиксированным текстом «в сроке *** недель ****дней», где *** и **** - введенное в поле цифровое значение.
2.3	Предыдущие беременности закончились	Текст	Автоматически; обязательное поле	Да	Да		Фиксированный текст в печатной форме
2.3.1	искусственными абортами	Число	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Протокол осмотра пациентов раздел «Акушерский анамнез (беременные)»	Автоматическое заполнение значением поля «Аборты» Целое число Подлежит выводу на печать следующим после поля б с фиксированным текстом «***абортом искусственным», где *** - введенное в поле цифровое значение
2.3.2	самопроизвольными абортами	Число	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Протокол осмотра пациентов раздел «Акушерский анамнез (беременные)»	Автоматическое заполнение значением поля «Выкидыши» Целое число Подлежит выводу на печать следующим после поля «искусственными абортами» с фиксированным

№пп	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Описание
							текстом «***абортom самопроизвольным», где *** - введенное в поле цифровое значение
2.3.3	родами живым плодом	Число	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Протокол осмотра пациентов раздел «Акушерский анамнез (беременные)»	Автоматическое заполнение значением поля «Количество живых детей» Целое число Подлежит выводу на печать следующим после поля «самопроизвольными абортами» с фиксированным текстом «***родами живым плодом», где *** - введенное в поле цифровое значение
2.3.4	родами мертвым плодом	Число	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Протокол осмотра пациентов раздел «Акушерский анамнез (беременные)»	Автоматическое заполнение значением поля «Количество мертворожденных детей» Целое число Подлежит выводу на печать следующим после поля «родами живым плодом» с фиксированным текстом «***родами мертвым плодом», где *** - введенное в поле цифровое значение
2.4	Роды одноплодные/многоплодные	Число	Автоматически; необязательное	Да	Да	Протокол осмотра беременной при поступлении	Автоматическое заполнение значением поля «Беременность» В печатной форме выбранное значение выделяется жирным шрифтом.
2.5	Особенности родов (длительность, осложнения в родах у матери и плода)	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз, поле «особенности родов», поле «другое» (если заполнено)	Заполняется с использованием справочника МКБ-10 автоматически. Если в диагнозах по случаю установлен один из диагнозов: 1. Самопроизвольные нормальные (O80) 2. Индуцированные 3. Затрудненные (O6+O66) 4. Затяжные (O63) 5. Стремительные (O62.3) 6. Многоплодные (O84-O35) 7. Неправильное предлежание плода (O32) 8. Анатомически узкий таз (O33.01-O33.04) 9. Рубец на матке (O34.2). С возможностью редактирования. Иначе – значение в поле «нет».
3	Паспорт кесарева сечения			Да	Да	Фиксированный раздел	
3.1	Показания к операции кесарева сечения	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значениями полей «Показания к операции со стороны матери»

№пп	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Описание
							«Показания к операции со стороны плода» «Показания комбинированные»
3.2	Операция плановая/экстренная	Выпадающий список	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Срочность» В печатной форме выбранное значение выделяется жирным шрифтом.
3.3	Продолжительность безводного промежутка	Время	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Партограмма, / Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Безводный промежуток» Формат значения ЧЧ:ММ.
3.4	Разрез матки	Выпадающий список	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Разрез тела матки: тип» значения справочника: <ul style="list-style-type: none"> <li>• поперечный разрез в нижнем сегменте;</li> <li>• поперечный на уровне пузырно-маточной складки;</li> <li>• поперечный выше уровня пузырно-маточной складки;</li> <li>• истмико-корпоральный разрез;</li> <li>• корпоральный разрез;</li> <li>• донный;</li> </ul> Выбранное значение подлежит выводу на печать полужирным начертанием фиксированным текстом «Разрез матки: <input type="checkbox"/> поперечный в нижнем маточном сегменте, <input type="checkbox"/> истмикокорпоральный, <input type="checkbox"/> корпоральный, другое ***, где *** - выбранное в поле значение за исключением перечисленных
3.5	Зашивание разреза на матке:	Выпадающий список	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Способ зашивания разреза на матке» значения справочника: Множественный выбор: <ul style="list-style-type: none"> <li>• отдельными швами;</li> <li>• непрерывным однорядным швом;</li> <li>• непрерывным двурядным швом;</li> <li>• другой способ.</li> </ul> Выбранное значение подлжит выводу на печать полужирным начертанием фиксированным текстом «Разрез матки: <input type="checkbox"/> отдельными швами, <input type="checkbox"/> непрерывным однорядным швом, <input type="checkbox"/> непрерывным двурядным швом, другое ***, где ***значение другой способ, в случае

№пп	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Описание
							его выбора.
3.6	Шовный материал (указать какой)	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значениями полей «Шовный материал»/«Другое»
3.7	Объем кровопотери	Число	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Кровопотеря» Ед. измерения «мл»
3.8	Продолжительность операции	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола операции общий	Автоматическое заполнение значением поля «Общее время проведения операции» Формат значения: ЧЧ:ММ На ПФ выводится ЧЧ ч ММ мин.
3.9	Дополнительные вмешательства во время операции	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Другие вмешательства»
3.10	Переливание крови и ее компонентов	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значениями полей «Трансфузия плазмы» и «Трансфузия эритроцитарной массы» На печатную форму выводить, например, «трансфузия плазмы – да, трансфузия эритроцитарной массы – да» в случае отсутствия в соответствующем поле значения – вместо «да», на ПФ - «нет».
3.11	Характер течения послеоперационного периода	Выпадающий список	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз, паспорт операции кесарево сечение, поле «характер течения послеоперационного периода»	Множественный выбор значений: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Физиологическое течение</li> <li>• Гипертермия</li> <li>• Субинволюция матки</li> <li>• Эндометрит</li> <li>• Нагноение шва на передней брюшной стенке</li> <li>• Другое</li> </ul> В случае выбора «физиологическое течение» - на печать значение выводится полужирным. В остальных случаях полужирным на печать водится <input type="checkbox"/> осложнения Введенное в поле значение подлежит выводу на печать полужирным начертанием фиксированным текстом «Характер течения послеоперационного периода: <input type="checkbox"/> физиологическое течение, <input type="checkbox"/>

№пп	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Описание
							осложнения ***, где *** введенные в поле значения, за исключением значения «Физиологическое течение»
3.12	Антибиотикопрофилактика	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Антибиотикопрофилактика»
3.13	антибиотикотерапия	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Антибиотикотерапия»
3.14	Длительность пребывания в стационаре после операции	Число	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Статкарта пациента – кол-во дней с даты операции по дату формирования документа	Ед. измерения «дней»
3.15	Оперативные пособия в родах, кроме кесарева сечения (вид, показания, особенности, осложнения)	Текст	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа сведения акушерского стационара о родильнице.	Свободный ввод текста
3.16	Обезболивание:	Справочник	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа «Протокол операции»	Автоматическое заполнение значением поля «Анестезия»
3.16.1	эффективность	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Протокол течения анестезии	Автоматическое заполнение значением поля «Эффект»
3.17	Роды партнёрские	Выпадающий список	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Партнерские роды» В печатной форме выбранное значение выделяется жирным шрифтом <input type="checkbox"/> да, <input type="checkbox"/> нет
3.18	Течение послеродового периода (заболевания)	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз	Автоматическое заполнение значением поля «характер течения послеоперационного периода» с возможностью ручного редактирования
4	Лактация	Текст	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз	Автоматическое заполнение значением поля «Лактация»
5	Выписана на какие сутки после родов	Число	Вручную; необязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз	Автоматическое заполнение значением «День после родов» Выводится в печатную форму числовое значение.



№пп	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Описание
5.1	Состояние матери при выписке	Выпадающий список	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз, поле «общее состояние» раздела «состояние при выписке»	Автоматическое заполнение значением Выводится в печатную форму выбранное значение из списка значений: <ul style="list-style-type: none"> <li>• удовлетворительное;</li> <li>• средней тяжести;</li> <li>• тяжелое;</li> <li>• крайне тяжелое</li> </ul>
5.2	Состояние ребёнка	Текст	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Фиксированный заголовок раздела	
5.2.1	при рождении	Текст	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Электронная форма протокола кесарева сечения/Партограмма	Автоматическое заполнение значением поля «Состояние при рождении»
5.2.2	в родильном доме	Текст	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	«Анамнез жизни новорожденного»	Автоматическое заполнение значением поля «Состояние и клиническая картина в родильном доме за время наблюдения»
5.2.3	при выписке	Текст	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз	Автоматическое заполнение значением поля «состояние ребенка при выписке» с возможностью ручного редактирования
5.3	Вес ребёнка при рождении	Число	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Партограмма /Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Вес при рождении»/ «Масса тела» Ед. измерения «г»
5.3.1	при выписке	Число	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз	Автоматическое заполнение значением поля «Вес ребенка при выписке». Ед. измерения «г»
5.4	Рост ребёнка при рождении	Число	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Партограмма /Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Рост при рождении» / «Длина» Ед. измерения «см».
5.5	Баллы по шкале Апгар на 1 мин	Число	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Партограмма /Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Оценка по Апгар на 1 минуте»/«Оценка по шкале Апгар на 1-й минуте» с возможностью ручного редактирования
5.5.1	на 5 мин	Число	Автоматически; необязательное поле	Да	Да	Партограмма /Электронная форма протокола кесарева сечения	Автоматическое заполнение значением поля «Оценка по Апгар на 5 минуте»/«Оценка по шкале Апгар на 5-й минуте» с возможностью ручного редактирования

№пп	Поле	Тип поля	Заполнение	ЭФ	ПФ	Источник	Описание
6	Маме <input type="checkbox"/> не требуется патронаж, <input type="checkbox"/> требуется	Выпадающий список	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Акушерский выписной эпикриз, поле «требуется патронаж».	Автоматически проставляется значение из списка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• да</li> <li>• нет</li> </ul>
6.1	показания	Текст	Вручную; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа сведения акушерского стационара о родильнице.	Заполняется вручную при формировании документа.
7	Особые замечания	Текст	Вручную; необязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа сведения акушерского стационара о родильнице.	Заполняется вручную при формировании документа.
8	Дата	Дата	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа сведения акушерского стационара о родильнице.	Автоматически заполняется текущей датой. ДД.ММ.ГГГГ
9	Подпись врача-акушера-гинеколога	Справочник	Автоматически; обязательное поле	Да	Да	Электронная форма документа сведения акушерского стационара о родильнице.	Заполняется автоматически ФИО, специальность автора документа с использованием справочника «Сотрудники».

**Печатная форма документа «Талон № 2 обменной карты беременной, роженицы и  
родильницы «Сведения акушерского стационара о родильнице» в КИС ЕМИАС**

*Наименование и данные медицинской организации*

**ТАЛОН 2. Сведения акушерского стационара о родильнице**

Ф.И.О. Фамилия Имя Отчество

Дата и год рождения ДД/ММ/ГГГГ года, полных лет XX

Адрес проживания адрес проживания

Адрес регистрации  совпадает с адресом проживания адрес регистрации

Дата поступления ДД/ММ/ГГГГ года

Дата родов ДД/ММ/ГГГГ года

Время рождения ЧЧ ч ММ мин

Ребёнок родился от число беременности по счёту в сроке число недель число дней

Предыдущие беременности закончились: число абортom искусственным, число абортom самопроизвольным, \_\_\_\_\_ родами живым плодом, \_\_\_\_\_ родами мертвым плодом

Роды:  **одноплодные**;  многоплодные

Особенности родов (длительность, осложнения в родах у матери и плода):

Описание особенностей родов.

Паспорт кесарева сечения:

Показания к операции кесарева сечения описание показаний к операции кесарева сечения

Операция:  **плановая**;  экстренная

Продолжительность безводного промежутка: ЧЧ ч ММ мин.

Разрез матки:  **поперечный в нижнем маточном сегменте**,  истмикокорпоральный,  корпоральный, другое

Зашивание разреза на матке:  **непрерывным однорядным швом**;  непрерывным многорядным швом,  отдельными швами, другое

Шовный материал (указать какой) наименование шовного материала

Объём кровопотери число мл.

Продолжительность операции ЧЧ ч ММ мин.

Дополнительные вмешательства во время операции описание

Переливание крови и ее компонентов число мл

Характер течения послеоперационного периода:  **физиологическое течение**,  осложнения

Антибиотикопрофилактика/**антибиотикотерапия** (подчеркнуть) (чем) описание

Длительность пребывания в стационаре после операции число дней.

Оперативные пособия в родах, кроме кесарева сечения (вид, показания, особенности, осложнения)

описание оперативных пособий в родах

Обезболивание:  **нет**,  применялось, какое

---

эффективность

---

Роды партнёрские:  да,  **нет**

Течение послеродового периода (заболевания): описание течения послеродового периода

Лактация:  **да**,  нет

Выписана на число сутки после родов

Состояние матери при выписке: описание состояния матери при выписке

Состояние ребёнка при рождении: описание состояния ребенка при рождении

в родильном доме описание состояния ребенка в родильном доме

при выписке описание состояния ребенка при выписке

Вес ребёнка: при рождении число г,

при выписке число г.

Рост ребёнка при рождении число см.

Баллы по шкале Апгар число на 1 мин. число на 5 мин.

Маме  **не требуется патронаж**,  требуется, показания

---

---

---

Особые замечания описание особых замечаний

ДД/ММ/ГГГГ года.

Подпись акушера-гинеколога \_\_\_\_\_ (Фамилия Имя Отчество)

**12.3. Уведомление о необходимости самостоятельной передачи сведений о рождении ребенка законным представителем в детскую поликлинику по месту фактического проживания новорожденного**

**Печатная форма документа «Уведомление о необходимости самостоятельной передачи сведений о рождении ребенка законным представителем в детскую поликлинику по месту фактического проживания новорожденного» в КИС ЕМИАС**

**Уведомление о необходимости самостоятельной передачи сведений о рождении ребенка законным представителем в детскую поликлинику по месту фактического проживания новорожденного.**

Я, \_\_\_\_\_,  
(Ф.И.О. законного представителя)

Дата рождения законного представителя ребенка \_\_\_\_\_,  
(дата)

Информирован(а), что в целях проведения патронажа новорожденного после выписки из родильного дома (стационара) мне необходимо незамедлительно сообщить данные о рождении ребёнка и передать выданный мне на руки «ТАЛОН № 3. Сведения акушерского стационара о новорожденном» обменной карты в поликлинику по месту фактического жительства. О возможных негативных последствиях не передачи сведений о рождении ребенка в детскую поликлинику предупрежден(а).

Содержание настоящего документа мной прочитано, разъяснено мне Врачом, оно мне полностью понятно.

\_\_\_\_\_ Законный представитель новорожденного \_\_\_\_\_  
(дата) (подпись)

Лечащий врач \_\_\_\_\_  
(подпись)

Заведующий отделением \_\_\_\_\_  
(подпись)

Памятку о Патронаже на руки получил(а).  
\_\_\_\_\_ Законный представитель новорожденного \_\_\_\_\_  
(дата) (подпись)

*Линия отрыва*

**Дорогие родители!**

Рождение малыша — это самое счастливое и яркое событие в жизни каждой семьи!

Мы подготовили полезную информацию, связанную с патронажем вашего малыша.

После выписки из родильного дома (стационара) медицинская помощь новорожденному в виде патронажа на дому оказывается поликлиникой, находящейся по месту фактического пребывания новорожденного. Медицинский работник (детская сестра, врач-педиатр) в течение первых дней после выписки осматривает новорожденного по месту жительства и дает необходимые рекомендации. Если по какой-то причине новорожденного нет по указанному адресу, то медицинский работник составляет акт, который направляется в социальную службу.

В случае самостоятельного извещения поликлиники о необходимости патронажа вам следует:

1. Выяснить номер детской поликлиники, к которой вы хотите прикрепить ребенка.
2. Сообщить в течение суток детской поликлинике по телефону о рождении ребенка и адрес его фактического пребывания.

3. Если в течение 3 дней после выписки из родильного дома (стационара) патронаж детской медицинской сестрой не был осуществлен, необходимо сообщить об этом в поликлинику.

4. На первом патронаже передать обменную карту (талон № 3) медицинскому сотруднику.

***Первый патронаж медицинской сестры проводится не позднее 3 суток после выписки из родильного дома (стационара)\*.***

***Первый врачебный патронаж новорожденного осуществляется на следующий день после первого патронажа медицинской сестры.***

\* в соответствии с приказом Минздрава России от 07.03.2018 N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.04.2018 N 50801).

Приложение 4  
к приказу Департамента  
здравоохранения города Москвы  
от «05» 10 2022 г. № 941

Внесение изменений в приложение 3 к приказу Департамента здравоохранения города Москвы от 18 марта 2021 г. № 250

Приложение 10  
к Классификатору электронных форм документов,  
используемых для ведения медицинской  
документации, в подсистеме «Клиническая  
информационная система» автоматизированной  
информационной системы города Москвы «Единая  
медицинская информационно-аналитическая  
система города Москвы» и интегрированных с ней  
автоматизированных информационных системах в  
медицинских организациях государственной  
системы здравоохранения города Москвы,  
оказывающих специализированную, в том числе  
высокотехнологичную, медицинскую помощь

### 13. АЛЬБОМ «СОГЛАСИЯ, ЗАПРОСЫ, УВЕДОМЛЕНИЯ»

#### 13.1. Согласие на формирование медицинского свидетельства о рождении ребенка

Описание структуры и состава полей документа «Согласие на формирование медицинского свидетельства о рождении ребенка»  
в КИС ЕМИАС

Поле	Тип поля	Заполнение	Источник	Комментарии
Шапка документа				
Главный врач	Текст	Автоматически Обязательное поле	Данные настроек системы	Фиксированный текст документа: Главному врачу _____ (ФИО руководителя медицинской организации)

				Автоматически заполняется Фамилия Имя Отчество гл.врача головной медицинской организации, в которой сформирован документ. ФИО указывается полностью в именительном падеже.
Наименование медицинской организации	Текст	Автоматически Обязательное поле	Данные настроек системы	Фиксированный текст документа:  _____ <i>(наименование медицинской организации)</i>  Автоматически заполняется полное наименование головной медицинской организации согласно настройкам системы
Фамилия, имя, отчество гражданина	Текст	Автоматически Обязательное	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Фиксированный текст документа: От _____ <i>(ФИО гражданина)</i>  Автоматически заполняется соответствующими полями из источника «Данные получателя». Указывается полностью в именительном падеже.
<b>Согласие</b>				Фиксированный заголовок раздела.
Фамилия, имя, отчество гражданина	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Фиксированный текст документа: Я, _____ <i>(ФИО гражданина)</i>  Автоматически заполняется соответствующими полями из источника «Данные получателя». Указывается полностью в именительном падеже.
Документ, удостоверяющий личность	Группирующий элемент			Фиксированный текст документа: Документ удостоверяющий личность: _____ серия _____, номер _____, выданный _____ <i>(дата выдачи)</i>  _____ <i>(выдавший орган)</i>  Автоматически заполняется соответствующими полями из источника: тип документа, серия, номер, кем и когда выдан.
Тип документа	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Тип документа»



Серия	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Серия»
Номер	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Номер»
Где и кем выдан	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Где и кем выдан»
Дата выдачи	Дата: ДД. ММ ГГГГ	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Дата выдачи»
Адрес регистрации по месту жительства (пребывания)	Группирующий элемент			Фиксированный текст документа: <i>Адрес регистрации по месту жительства (пребывания) :</i> _____  Автоматически заполняется соответствующими полями из источника: Субъект РФ, район, населенный пункт, город, улица, дом, строение, корпус, квартира
Субъект Российской Федерации	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Субъект Российской Федерации»
Район	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Район»
Населенный пункт	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Населенный пункт»
Город	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Город»

Улица	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Улица»
Дом	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Дом»
Строение	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Строение»
Корпус	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Корпус»
Квартира	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Квартира»
Согласие	Текст	Автоматически Обязательное поле	Фиксированный текст печатной формы документа	Фиксированный текст документа: <i>подтверждаю свою регистрацию на Едином портале государственных услуг (ЕПГУ) и даю свое согласие на формирование медицинского свидетельства о рождении ребенка,</i>
Дата рождения ребенка	Дата: ДД. ММ ГГГГ ЧЧ:ММ	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о новорожденном»	Фиксированный текст документа: <i>родившегося ____ . ____ . 20__ г. в ____ ч. ____ мин.</i> Автоматически заполняется соответствующими полями из источника.
Фамилия, имя, отчество матери	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Фиксированный текст документа: <i>фамилия, имя, отчество (при наличии) матери</i> _____
Место жительства (пребывания) матери	Группирующий элемент			Фиксированный текст документа: <i>зарегистрированной по месту жительства (пребывания) :</i> _____ Автоматически заполняется соответствующими полями из источника: Субъект РФ, район,

				населенный пункт, город, улица, дом, строение, корпус, квартира
Субъект Российской Федерации	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Субъект Российской Федерации»
Район	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Район»
Населенный пункт	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Населенный пункт»
Город	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Город»
Улица	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Улица»
Дом	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Дом»
Строение	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Строение»
Корпус	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Корпус»
Квартира	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о матери»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Квартира»

Согласие	Текст	Автоматически Обязательное поле	Фиксированный текст печатной формы документа	Фиксированный текст документа: в форме электронного документа, внесение сведений, содержащихся в электронном свидетельстве о рождении в Единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ), регистрации электронного медицинского свидетельства о рождении в федеральном реестре электронных медицинских документов (РЭМД).
Информирование	Текст	Автоматически Обязательное поле	Фиксированный текст печатной формы документа	Фиксированный текст документа жирным шрифтом: Подтверждаю, что информирован(а) о том, что при формировании медицинского свидетельства о рождении ребенка в форме электронного документа, для государственной регистрации рождения необходимо подать заявление на ЕПГУ.
Документ, подтверждающий полномочия	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Фиксированный текст документа:  <i>[заполняется при получении свидетельства лицом, не являющимся родителем ребенка]</i>  Автоматически заполняется соответствующими полями из источника. Поле является обязательным в случае выбора в электронной форме мед. свидетельства о рождении поле «отношение к ребенку» значения родственник или уполномоченное лицо. Свободный ввод текста
ФИО и подпись гражданина с расшифровкой	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Фиксированный текст документа:  <i>(ФИО гражданина, подпись)</i>  Автоматически заполняется соответствующими полями из источника «Данные получателя». Указывается полностью в именительном падеже.
ФИО и подпись медицинского работника с расшифровкой	Текст	Автоматически Обязательное поле	Данные настроек системы	Фиксированный текст документа:  <i>(ФИО медицинского работника, подпись)</i>  Автоматически заполняется Фамилия Имя Отчество автора документа, которым сформировано заявление. Указывается полностью в именительном падеже.

**Печатная форма документа «Согласие на формирование медицинского свидетельства  
о рождении ребенка» в КИС ЕМИАС**

Главному врачу \_\_\_\_\_  
ФИО руководителя медицинской организации

\_\_\_\_\_  
наименование медицинской организации

от \_\_\_\_\_  
ФИО гражданина

### Согласие

Я, \_\_\_\_\_,  
ФИО гражданина

документ, удостоверяющий личность: \_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_,  
 номер \_\_\_\_\_, выданный \_\_\_\_\_ г.  
дата выдачи

\_\_\_\_\_  
выдавший орган

Адрес регистрации по месту жительства (пребывания):

\_\_\_\_\_

даю свое согласие на формирование медицинского свидетельства о рождении ребенка,  
 родившегося \_\_\_\_ г. в \_\_\_\_ ч. \_\_\_\_ мин.,

Фамилия, имя, отчество (при наличии) матери

\_\_\_\_\_  
 зарегистрированной по месту жительства (пребывания):

\_\_\_\_\_

в форме электронного документа, внесение сведений, содержащихся в электронном  
 свидетельстве о рождении в Единую государственную информационную систему в сфере  
 здравоохранения (ЕГИСЗ), регистрации электронного медицинского свидетельства о  
 рождении в федеральном реестре электронных медицинских документов (РЭМД).

**Подтверждаю, что информирован(а) о том, что при формировании медицинского  
 свидетельства о рождении ребенка в форме электронного документа, для  
 государственной регистрации рождения необходимо подать заявление на ЕПГУ.**

Документ, подтверждающий полномочия:

\_\_\_\_\_

заполняется при получении свидетельства лицом, не являющимся родителем ребенка

\_\_\_\_\_  
ФИО гражданина,

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
ФИО медицинского работника,

\_\_\_\_\_  
подпись

**13.2. Запрос на получение на бумажном носителе копии электронного медицинского свидетельства о рождении**

**Описание структуры и состава полей документа «Запрос на получение на бумажном носителе копии электронного медицинского свидетельства о рождении» в КИС ЕМИАС**

Поле	Тип поля	Заполнение	Источник	Комментарии
<b>Шапка документа</b>				
Главный врач	Текст	Автоматически Обязательное поле	Данные настроек системы	Фиксированный текст документа: Главному врачу _____ (ФИО руководителя медицинской организации)  Автоматически заполняется Фамилия Имя Отчество гл.врача головной медицинской организации, в которой сформирован документ. ФИО указывается полностью в именительном падеже.
Наименование медицинской организации	Текст	Автоматически Обязательное поле	Данные настроек системы	Фиксированный текст документа: _____ (наименование медицинской организации)  Автоматически заполняется полное наименование головной медицинской организации согласно настройкам системы
Фамилия, имя, отчество гражданина	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Фиксированный текст документа: От _____ (ФИО гражданина)  Автоматически заполняется соответствующими полями из источника «Данные получателя». Указывается полностью в именительном падеже.
<b>Запрос</b>				
Фамилия, имя, отчество гражданина	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Фиксированный заголовок раздела. Фиксированный текст документа: Я, _____ (ФИО гражданина)  Автоматически заполняется соответствующими полями из источника «Данные получателя». Указывается полностью в именительном падеже.

Документ, удостоверяющий личность	Группирующий элемент			<p>Фиксированный текст документа:  Документ удостоверяющий личность: _____  серия _____, номер _____,  выданный _____  (дата выдачи)  _____ (выдавший орган)</p> <p>Автоматически заполняется соответствующими полями из источника: тип документа, серия, номер, где и кем выдан, дата выдачи.</p>
Тип документа	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Тип документа»
Серия	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Серия»
Номер	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Номер»
Где и кем выдан	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Где и кем выдан»
Дата выдачи	Дата: ДД. ММ ГГГГ	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Дата выдачи»
Адрес регистрации по месту жительства (пребывания)	Группирующий элемент			<p>Фиксированный текст документа:  Адрес регистрации по месту жительства (пребывания): _____</p> <p>Автоматически заполняется соответствующими полями из источника: субъект РФ, район, населенный пункт, город, улица, дом, строение, корпус, квартира</p>

Субъект Российской Федерации	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Субъект Российской Федерации»
Район	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Район»
Населенный пункт	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Населенный пункт»
Город	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Город»
Улица	Текст	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Улица»
Дом	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Дом»
Строение	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Строение»
Корпус	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Корпус»
Квартира	Число	Автоматически Необязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Автоматически заполняется соответствующими полями из источника, поле «Квартира»
Основная информативная часть	Текст	Автоматически Обязательное поле	Фиксированный текст печатной формы документа	Фиксированный текст документа: <i>прошу выдать на бумажном носителе копию электронного медицинского свидетельства о рождении моего ребенка,</i>



Дата рождения ребенка	Дата: ДД.ММ.ГГГГ ЧЧ: ММ	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные о новорожденном»	Фиксированный текст документа: <i>Родившегося</i> _____ <small>(дата и время рождения ребенка)</small> Автоматически заполняется соответствующими полями из источника.
Информирование	Текст	Автоматически Обязательное поле	Фиксированный текст печатной формы документа	Фиксированный текст документа жирным шрифтом: <b>Подтверждаю, что информирован (а) о том, что при формировании медицинского свидетельства о рождении ребенка в форме электронного документа, для государственной регистрации рождения необходимо подать заявление на ЕПГУ.</b>
ФИО и подпись гражданина с расшифровкой	Текст	Автоматически Обязательное поле	Электронная форма мед. свидетельства о рождении, раздел «Данные получателя»	Фиксированный текст документа: _____ <small>(ФИО гражданина, подпись)</small> Автоматически заполняется соответствующими полями из источника «Данные получателя». Указывается полностью в именительном падеже.
ФИО и подпись медицинского работника с расшифровкой	Текст	Автоматически Обязательное поле	Данные настроек системы	Фиксированный текст документа: _____ <small>(ФИО медицинского работника, подпись)</small> Автоматически заполняется Фамилия Имя Отчество <b>автора</b> документа, которым сформировано заявление. Указывается полностью в именительном падеже.

**Печатная форма документа «Запрос на получение на бумажном носителе копии электронного медицинского свидетельства о рождении» в КИС ЕМИАС**

Главному врачу \_\_\_\_\_  
ФИО руководителя медицинской организации

\_\_\_\_\_  
наименование медицинской организации

ОТ \_\_\_\_\_  
ФИО гражданина

### Запрос

Я, \_\_\_\_\_,  
ФИО гражданина

документ, удостоверяющий личность: \_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_,  
 номер \_\_\_\_\_, выданный \_\_\_\_\_ Г.  
дата выдачи

\_\_\_\_\_  
выдавший орган

Адрес регистрации по месту жительства  
 (пребывания): \_\_\_\_\_

прошу выдать на бумажном носителе копию электронного медицинского  
 свидетельства о рождении моего ребенка,  
 родившегося \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_ Г. В \_\_\_\_ Ч. \_\_\_\_ МИН.  
дата и время рождения ребенка

**Подтверждаю, что информирован(а) о том, что при формировании  
 медицинского свидетельства о рождении ребенка в форме электронного  
 документа, для государственной регистрации рождения необходимо  
 подать заявление на ЕПГУ.**

\_\_\_\_\_  
ФИО гражданина,

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
ФИО медицинского работника,

\_\_\_\_\_  
подпись