

Приказ № 310

26.03.2024

О вводе информационных систем «Иммунизация», «Цифровое медицинское свидетельство о рождении и смерти» и модуля «Карта родильницы и новорожденного» в промышленную эксплуатацию

В рамках исполнения Указа Президента «О неотложных мерах по развитию сферы здравоохранения и улучшению качества жизни и здоровья населения в Кыргызской Республике» от 8 февраля 2021 года УП № 23, распоряжения Кабинета Министров Кыргызской Республики от 28 сентября 2021 года № 210-р, **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Алгоритм создания прививочных карт и заполнения карт родильницы и новорожденного посредством автоматизированных информационных систем «Цифровое медицинское свидетельство о рождении и смерти», «Иммунизация» и модуля «Карта родильницы и новорожденного» согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.2. Форму списка сотрудников, ответственных за эксплуатацию информационных систем согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Ввести в промышленную эксплуатацию информационные системы «Иммунизация», «Цифровое медицинское свидетельство о рождении и смерти» и модуль «Карта родильницы и новорожденного» (далее вместе именуемые - Системы) во всех организациях здравоохранения вне зависимости от форм собственности и ведомственной принадлежности (далее – организации здравоохранения).

Срок начала эксплуатации – 1 апреля 2024 года.

3. Руководителям организаций здравоохранения, областных медико-информационных центров, обеспечить внедрение Систем во всех организациях здравоохранения вне зависимости от форм собственности и ведомственной принадлежности.

4. Директору Центра электронного здравоохранения (Ч.М. Бексултанову), директору Республиканского центра иммунопрофилактики (Ишенанысовой Г.С.), руководителям организаций здравоохранения, областных медико-информационных



центров провести мероприятия по обучению пользователей порядку использования Систем.

Срок – 1-2 квартал 2024 года.

5. Директору Республиканского центра иммунопрофилактики (Ишенанысова Г.С.) и директору Центра электронного здравоохранения (Ч.М. Бексултанову) пересмотреть учетно-отчетную документацию и привести их в соответствии с требованиями Системы;

Срок – 2 квартал 2024 года.

6. Руководителям организаций здравоохранения вне зависимости от форм собственности и ведомственной принадлежности, и областных медико-информационных центров (далее - ОМИЦ) обеспечить:

6.1. Своевременный ввод данных в режиме онлайн в Системы;

6.2. Достоверность и корректность данных, вводимых в Системы;

6.3. Конфиденциальность введенных данных, конфиденциальность логинов/паролей для доступа в Системы;

6.4. Ввод ретроспективных данных о полученных профилактических прививках начиная с 1 января 2024 года в Систему «Иммунизация»;

6.5. Утвердить внутренним приказом список сотрудников, ответственных за эксплуатацию Систем.

Срок - до 15 марта 2024 года.

6.6. Направить копии утвержденных внутренних приказов в адрес курирующих ОМИЦ. Организациям здравоохранения, расположенным на территории города Бишкек направить копии утвержденных приказов в адрес Центра электронного здравоохранения.

Срок - до 29 марта 2024 года.

6.7. В случае увольнения и при необходимости замены ответственного сотрудника, направить приказ с соответствующими изменениями в адрес ОМИЦ.

7. ОМИЦ:

7.1. Сформированные списки ответственных сотрудников организаций здравоохранения направить в адрес Центра электронного здравоохранения согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Срок - до 25 марта 2024 года.

7.2. В случае увольнения и при необходимости замены ответственного сотрудника, направить актуализированный список в адрес Центра электронного здравоохранения.

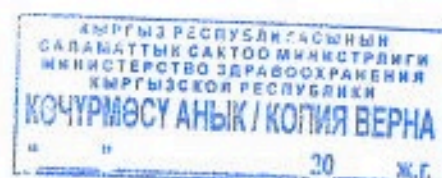
8. Персональная ответственность за внедрение, а также целостность, актуальность и достоверность данных в Системах возлагается на руководителей организаций здравоохранения.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Б.К. Арыкбаеву, заместителя министра по цифровому развитию Б.И. Джангазиева.

Министр



А.С. Бейшеналиев





Порядок оформления регистрации новорожденного, внесения сведений о проведенной вакцинации и заполнения карты родильницы и новорожденного

<p>Шаг 1: Регистрация медицинского свидетельства о рождении для формирования номера свидетельства ребенку в автоматизированной информационной системе «Цифровое медицинское свидетельство о рождении и смерти»;</p> <p>Шаг 2:</p> <ol style="list-style-type: none">Создание прививочной карты в информационной системе «Иммунизация» на ребенка через выбор категории пациента «Ребенок без ПИН». Ввод ПИН матери и выбор соответствующего номера медицинского свидетельства о рождении из автоматизированной информационной системе «Цифровое медицинское свидетельство о рождении и смерти», а также ввод номера телефона матери.Автоматическое формирование прививочной карты пациента в системе «Иммунизация» на основе внесенных данных в систему медицинского свидетельства о рождении и актуализации сведений о ребенке при получении актовой записи о рождении из АИС «ЗАГС» Министерства цифрового развития КР.	<p>Шаг 3: Внесение информации о проведенной вакцинации или об отказе в прививочной карте ребенка в информационной системе «Иммунизация».</p> <p>Шаг 4: Заполнение карты родильницы и новорожденного. Ввод ПИН матери и выбор соответствующего номера медицинского свидетельства о рождении из автоматизированной информационной системе «Цифровое медицинское свидетельство о рождении и смерти» и «Иммунизация» для автоматического получения сведений о рождении ребенка и полученных прививках. Прочие поля необходимо заполнить самостоятельно.</p> <p>Шаг 5: Отправка карты родильницы и новорожденного в организацию первичной медико-санитарной помощи. После сохранения необходимо открыть заполненную карту родильницы и новорожденного, далее необходимо выбрать область, район, организацию здравоохранения, в которой приписана мать ребенка.</p> <p>Шаг 6: Принятие карты родильницы и новорожденного. В списке отправленных карт родильниц и новорожденных нажмите на кнопку "Действия" и выберите "Принять", если необходимо принять карту, либо нажмите на кнопку "Отклонить", если необходимо отклонить.</p>
--	---

