

Буйрук № 1251

23.10.2023.

## Медициналык документтеринин «Эмдөө сертификаты» формасын бекитүү жөнүндө

Калктын санитардык-эпидемиологиялык бейпилдигин камсыз кылуу, алган эмдөөлөрдү медициналык документтерге жазуусун жүргүзүү жана эмдөө алынгандыгын тастыктоо максатында, **буйрук кылам:**

1. Тиркемелер бекитилсин:

- 1.1. Медициналык документтеринин «Эмдөө сертификаты» формасын (1-тиркеме);
- 1.2. «iEmdoo» маалыматтык системасына маалыматтарды киргизүү жана медициналык документтеринин «Эмдөө сертификаты» формасын көрсөтмөсүн жүргүзүү жөнүндө (2-тиркеме).

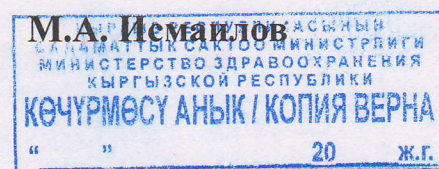
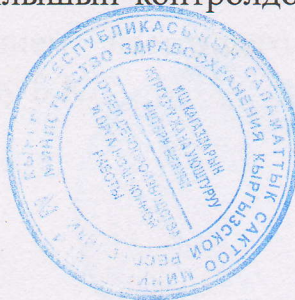
2. ЭССБнун директору (Бексултанов Ч.М.) «iEmdoo» маалыматтык системасына «Эмдөө сертификаты» сервисин иштеп чыгуу жана Кыргыз Республикасынын Электрондук кызмат көрсөтүүлөр мамлекеттик кызматына жайгаштырууну (<https://portal.tunduk.kg/>) камсыз кылсын.

**Мөөнөтү 2023ж. 25 октябрь**

3. Саламаттык сактоо уюмдарынын жетекчилерине, Облус боюнча жана Бишкек, Ош шаарларынын саламаттыкты сактоо координаторлоруна эмдөө боюнча маалыматтарды өз убагында «iEmdoo» маалыматтык системасына киргизүүнү камсыз кылышсын.

4. Бул буйруктун аткарылышын контролдоо министрдин орун басары Б.К.Арыкбаевага жүктөлсүн.

**Министрдин орун басары**



Приказ № 51

28.10.2023

### Об утверждении формы медицинской документации «Сертификат о вакцинации»

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, ведения системы регистрации выполненных прививок в учетной медицинской документации и подтверждения факта получения вакцинации, **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Форму медицинской документации «Сертификат о вакцинации», согласно приложению 1.

1.2. Инструкцию о порядке внесения сведений в Информационную систему «iEmdoo» и ведения формы медицинской документации «Сертификат о вакцинации» согласно приложению 2.

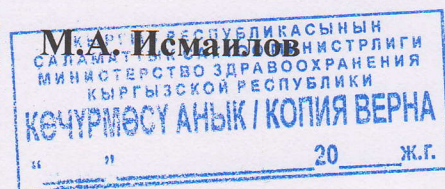
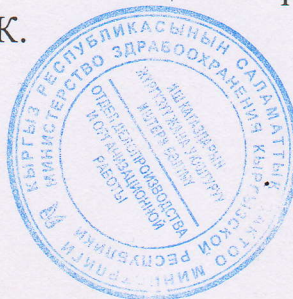
2. Директору ЦЭЗ (Бексултанов Ч.М.) обеспечить разработку сервиса «Сертификат о вакцинации» в информационной системе «iEmdoo» и сервис для размещения соответствующей справки для граждан Кыргызской Республики на Государственном портале электронных услуг (<https://portal.tunduk.kg/>).

**Срок: 25 октября 2023 г.**

3. Руководителям организаций здравоохранения и координаторам по здравоохранению областей, г. Бишкек и г. Ош, обеспечить своевременное введение в информационную систему «iEmdoo» данных о вакцинации населения.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Арыкбаеву Б.К.

**Заместитель министра**



Приложение № 1  
к приказу МЗ КР № 1251  
от « 13 » 10 2023 года



## Сертификат о вакцинации

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН  
САЛАМАТТЫК САКТОО  
МИНИСТРИЛИГИ



MINISTRY OF HEALTH OF  
THE KYRGYZ REPUBLIC

### ЭМДӨӨ СЕРТИФИКАТЫ / СЕРТИФИКАТ О ВАКЦИНАЦИИ / VACCINE CERTIFICATE

Аты/Имя/Name:

Фамилиясы/Фамилия/Last name:

Атасынын аты/Отчество/Patronymic:

Туулган жылы/Дата рождения/Date of birth:

Жынысы/Пол/Sex:

ЖИНИ/ИН/Personal identification number:

Документтин номеру/Номер документа/Document number:

### Эмдөө жөнүндө маалымат / Сведения о вакцинации / Vaccination information

Вакцинанын аты/Имя Наименование вакцины Vaccine name	Дозалары Дозы Doses	Алынган хууу Дата Date	Серия № Серия № Serial №	Вакцинанын өндүрүүчүсү Производитель вакцины Vaccine manufacturer
ККВ/ММР	1	12.10.2023	0123W026	Serum Institute of India Pvt. Ltd.

### Кошумча эмдөө жөнүндө маалымат / Сведения о дополнительных вакцинациях / Additional vaccinations

Вакцинанын аты/Имя Наименование вакцины Vaccine name	Дозалары Дозы Doses	Алынган хууу Дата Date	Серия № Серия № Serial №	Вакцинанын өндүрүүчүсү Производитель вакцины Vaccine manufacturer
mRNA-1273/mRNA-1273	1	01.01.2022	019D22A	GlaxoSmithKline Biologicals SA
mRNA-1273/mRNA-1273	2	25.05.2023	019D22A	GlaxoSmithKline Biologicals SA
Регевак В/Регевак В	1	11.09.2023	20222	АО «Биофарма»
Гардасил ВПЧ/Gardasil ВПЧ	1	13.09.2023	W038515	Нидерланды/Merck Sharp & Dohme
Гардасил ВПЧ/Gardasil ВПЧ	1	14.09.2023	W038515	Нидерланды/Merck Sharp & Dohme
Vero Cell/Vero Cell	1	15.09.2023	2021103747	GlaxoSmithKline Biologicals SA
Гепатит В(индийский)	1	23.09.2023	0342Y008D	Serum Institute of India Pvt. Ltd.

Маалыматты текшерүү үчүн QR-кодду сканерлеңиз  
Для проверки данных необходимо отсканировать указанный QR-код  
To verify the data, you need to scan the QR code "Сертификат түзүлгөн хууу/ Сертификат сформирован/ Certificate generated:12.10.2023

**КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИБОК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Сроки введения	Название и виды вакцин	Против каких инфекций	Примечание
В первые 24 часа после рождения	ВГВ	Вирусный гепатит В	Детей, рожденных в домашних условиях признавать в ЛПО в первый день выписки на учет. Предусмотреть вакцинацию БЦЖ в отдельном кабинете.
В течение пребывания в роддоме	БЦЖ	Туберкулез	
В 2 месяца	АКДС-ВГВ-ХИБ (пентавакцина)	Коклюш, дифтерия, столбняк, вирусный гепатит В, гемофильная инфекция тип «В»	В один день
	ПВБ	Пневмококковая инфекция	
	ОПВ	Поллиомиелит	
	РВ	Ротавирусная инфекция	
В 3,5 месяца	АКДС-ВГВ-ХИБ (пентавакцина)	Коклюш, дифтерия, столбняк, вирусный гепатит В, гемофильная инфекция тип «В»	В один день
	ОПВ и ИПВ	Поллиомиелит	
	РВ	Ротавирусная инфекция	
	АКДС-ВГВ-ХИБ (пентавакцина)	Коклюш, дифтерия, столбняк, вирусный гепатит В, гемофильная инфекция тип «В»	
В 5 месяцев	ПВБ	Пневмококковая инфекция	В один день
	ОПВ	Поллиомиелит	
	РВ	Ротавирусная инфекция	
	ИПВ	Поллиомиелит	
В 9 месяцев	ИПВ	Поллиомиелит	В один день
В 12 месяцев	КПК	Корь, эпидемический паротит, краснуха	В один день
	ПВБ	Пневмококковая инфекция	
В 2 года	АКДС	Коклюш, дифтерия, столбняк	Однократно
	АДС	Дифтерия, столбняк	
В 6 лет	КПК	Корь, эпидемический паротит, краснуха	В один день
	АДС-М	Дифтерия, столбняк	
В 11 лет	ВГЧ	Вирус папилломы человека	Двакратно
	АДС-М	Дифтерия, столбняк	
В 16, 26, 36, 46, 56 лет	АДС-М	Дифтерия, столбняк	Однократно

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН ЭМДӨӨ КАЛЕНДАРЫ**

Месяцу	Вакцинация түрү	Кайсы инфекцияларга каршы	Эскертүү
Төрөлгөндөн кийин 24 саат ичинде	ВГВ	Вирусдук гепатиттин В-түрү	Уйбе төрөлгөн балдарды Дарылоочу учурларга 1-чи күнү учетко туруп илдетүүсү алуу БЦЖ вакцинациясы башка беттеме алуусу зарыл
Төрөт үйүндө жүргөн кезде	БЦЖ	Кургак учурга	
2 айында	АКДС-ВГВ-ХИБ (пентавакцина)	Көк жетел, каттөөр, столбняк, вирусдук гепатиттин В-түрү, гемофильдик инфекциясынын «В» түрү	Бир күндө
	ПВБ	Пневмококк инфекциясына	
	ОПВ	Шал оорусуна	
	РВ	Ротавирусдук инфекциясына	
3,5 айында	АКДС-ВГВ-ХИБ (пентавакцина)	Көк жетел, каттөөр, столбняк, вирусдук гепатиттин В-түрү, гемофильдик инфекциясынын «В» түрү	Бир күндө
	ОПВ и ИПВ	Шал оорусуна	
	РВ	Ротавирусдук инфекциясына	
	АКДС-ВГВ-ХИБ (пентавакцина)	Көк жетел, каттөөр, столбняк, вирусдук гепатиттин В-түрү, гемофильдик инфекциясынын «В» түрү	
5 айында	ПВБ	Пневмококк инфекциясына	Бир күндө
	ОПВ	Шал оорусуна	
	РВ	Ротавирусдук инфекциясына	
	ИПВ	Шал оорусуна	
9 айында	ИПВ	Шал оорусуна	
12 айында	КПК	Кызылча, эпидемиялык паротит, кызылча	Бир күндө
	ПВБ	Пневмококк инфекциясына	
2 жашта	АКДС	Көк жетел, каттөөр, сеник (столбняк)	Бир ирет
6 жашта	АДС	Каттөөр, сеник (столбняк)	Бир күндө
	КПК	Кызылча, эпидемиялык паротит, кызылча	
11 жашта	АДС-М	Каттөөр, сеник (столбняк)	Бир ирет
	ВГЧ	Кызылча папиллома вирусуна	
16, 26, 36, 46, 56 жаштарда	АДС-М	Каттөөр, сеник (столбняк)	Бир ирет



Приложение № 2  
к приказу МЗ КР № 1251  
от « 22 » 20 2023 года

## ИНСТРУКЦИЯ

о порядке внесения сведений в информационную систему iEmdoo и ведения формы медицинской документации «Сертификат о вакцинации»

1. Настоящая Инструкция устанавливает порядок внесения сведений о вакцинированных лицах в информационную систему «iEmdoo», против всех вакцино-управляемых инфекций, COVID-19, вакцин по эпидемиологическим показаниям, вакцин при дополнительных мероприятиях по иммунизации и выдачи сертификата о вакцинации.

2. Сертификат о вакцинации формируется в форме электронной справки в автоматическом режиме посредством информационной системы «iEmdoo» (<https://iemdoo.med.kg/>), которая содержит сведения о вакцинации введенные в модуль «Прививочная карта пациента».

3. Сведения, указанные в Приложении 1, вносятся авторизованным медицинским работником прививочных пунктов в информационную систему iEmdoo.

4. Сертификат формируется на кыргызском, русском и на английском языках. Медицинский работник организации здравоохранения **не позднее 3 дней** после получения вакцины гражданином, обязан внести сведения о вакцинации в модуль «Прививочная карта» информационной системы «iEmdoo». Сертификат о вакцинации автоматически оснащается QR-кодом, подтверждающий подлинность и наличие в информационной системе «iEmdoo» соответствующих записей о вакцинации пациента.

5. Гражданин вправе получить «Сертификат о вакцинации» в электронном формате, утвержденной настоящим приказом.