

## **Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения**

Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № ҚР ДСМ-175/2020. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 4 ноября 2020 года № 21579

В соответствии с подпунктом 31) статьи 7 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года "О здоровье народа и системе здравоохранения", ПРИКАЗЫВАЮ:

### 1. Утвердить:

1) формы медицинской учетной документации, используемые в стационарах, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) формы медицинской учетной документации, используемые в стационарах и амбулаторно-поликлинических организациях, согласно приложению 2 к настоящему приказу;

3) формы медицинской учетной документации, используемые в амбулаторно-поликлинических организациях, согласно приложению 3 к настоящему приказу;

4) формы медицинской учетной документации других типов медицинских организаций согласно приложению 4 к настоящему приказу;

5) формы медицинской учетной документации лабораторий в составе медицинских организаций согласно приложению 5 к настоящему приказу;

6) формы медицинской учетной документации организаций службы крови согласно приложению 6 к настоящему приказу;

7) перечень форм учетной медицинской документации организаций здравоохранения согласно приложению 7 к настоящему приказу;

8) форму карты учета дефектов оказания медицинских услуг согласно приложению 8 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу некоторые приказы Министерства здравоохранения Республики Казахстан и структурный элемент приказа Министерства здравоохранения Республики Казахстан согласно приложению 9 к настоящему приказу.

3. Департаменту организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан;

3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Гиният А.Г.

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Исполняющий обязанности  
Министра здравоохранения Республики Казахстан*

*А. Гиният*

Приложение 1 к приказу  
Исполняющего обязанности  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 30 октября 2020 года  
№ ҚР ДСМ-175/2020

## **Формы медицинской учетной документации, используемые в стационарах**

### **Форма № 001/у "Медицинская карта стационарного пациента" № \_\_\_\_**

Раздел 1. Приемный покой

Общая часть:

1. ИИН \_\_\_\_\_

2. Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_

3. Дата рождения - " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

4. Пол

мужской

женский

5. Возраст \_\_\_\_\_

6. Национальность \_\_\_\_\_

7. Гражданство (справочник стран) \_\_\_\_\_

8. Житель

города

села

9. Адрес проживания \_\_\_\_\_

10. Место работы/учебы/детского учреждения \_\_\_\_\_

Должность Образование \_\_\_\_\_

11. Наименование страховой компании, № страхового полиса \_\_\_\_\_

12. Группа инвалидности \_\_\_\_\_

13. Тип возмещения \_\_\_\_\_

14. Социальный статус \_\_\_\_\_

15. Пациент направлен \_\_\_\_\_

16. Тип госпитализации \_\_\_\_\_

Код госпитализации \_\_\_\_\_

Запись врача приемного покоя: \_\_\_\_\_

Информация о текущей госпитализации:

17. Госпитализирован в данном году по поводу данного заболевания

18. Диагноз направившей организации \_\_\_\_\_

Информацию о состоянии здоровья разрешено сообщать следующим лицам:

Ф.И.О. (при его наличии) родственника	Кем приходится	Телефон

Первичный осмотр врача приемного покоя при госпитализации:

1. Дата и время осмотра - " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_

2. Жалобы \_\_\_\_\_

3. Анамнез болезни \_\_\_\_\_

4. Анамнез жизни \_\_\_\_\_

5. Аллергические реакции (включая непереносимость препаратов)

да

нет.

6. Перенесенные инфекции

нет

да (код наименование)

## Туберкулез

да

нет кож-вен.

да

нет Гепатит

да

нет другое Вирусный гепатит

да

нет

Корь, краснуха

да

нет Ветряная оспа

да

нет эпидемический паротит

да

нет

За последние 35 дней в контакте с инфекционными больными не был

7. Объективные данные \_\_\_\_\_

8. Данные лабораторно-инструментальных исследований при поступлении  
\_\_\_\_\_

9. Диагноз при поступлении \_\_\_\_\_

10. Предварительный диагноз \_\_\_\_\_

11. Оценка риска падения \_\_\_\_\_

12. Оценка боли \_\_\_\_\_

Сортировка пациента (приемный покой) \_\_\_\_\_

13. Дата и время госпитализации " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

14. Сортировка по триаж-системе \_\_\_\_\_

15. Идентификационный бейдж \_\_\_\_\_

16. Инструктаж пациента \_\_\_\_\_

17. Санитарная обработка

да

нет (если да, указать время, объем обработки, показания) \_\_\_\_\_

18. Вид транспортировки \_\_\_\_\_

19. Признаки инфекций \_\_\_\_\_

да

нет Если да, пациент помещен в изолятор

да

нет

20. Жилищно-бытовые условия (при госпитализации в больницы сестринского  
у х о д а ) \_\_\_\_\_

21. Круг общения (при госпитализации в больницы сестринского ухода) \_\_\_\_\_

22. Материальная обеспеченность (при госпитализации в больницы сестринского  
ухода) \_\_\_\_\_

23. Социальная поддержка (при госпитализации в больницы сестринского ухода) \_\_\_\_\_

Осмотр проведен: Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Раздел 2. Первичный осмотр лечащего врача:

1. Дата и время осмотра, отделение, № палаты, койка - " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

2. Жалобы \_\_\_\_\_

3. Объективные данные пациента \_\_\_\_\_

4. Анамнез заболевания \_\_\_\_\_

5. Анамнез жизни \_\_\_\_\_

6. Наследственность \_\_\_\_\_

7. Прием медикаментов на момент госпитализации \_\_\_\_\_

нет

да (наименование, когда и причины приема)

8. Предварительный диагноз \_\_\_\_\_

9. План обследования \_\_\_\_\_

10. План лечения (вкладной лист 4) \_\_\_\_\_

Лечащий врач: Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Заполняется при родах:

1. Дата и время родов – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

2. Общая информация (рост, вес, последняя менструация, первое шевеление плода, окружность живота, высота дна матки, положение плода, позиция и вид, сердцебиение плода, место, ЧСС, предлежащая часть, родовая деятельность, предполагаемый вес плода)

Осмотр проведен: Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

3. Течение родов (время схваток, воды отошли, качество и количество вод, полное открытие, начало потуг, ребенок родился (первый, второй), критерии живорождения, пол, рост, вес, окружность головы)

Акушер Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Вкладной лист 1  
к медицинской карте  
стационарного пациента

## Объективный статус пациента

1. Дата и время осмотра " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

2. Рост (при поступлении и необходимости от профиля МО) \_\_\_\_\_

3. Вес (при поступлении и необходимости от профиля МО) \_\_\_\_\_

4. ЧСС \_\_\_\_\_

5. ЧДД \_\_\_\_\_

6. АД \_\_\_\_\_

7. Температура \_\_\_\_\_

8. Количество выпитой жидкости \_\_\_\_\_

9. Наличие/отсутствие стула и мочеотделения \_\_\_\_\_

10. Общее состояние (психоэмоциональный статус, внешний вид, нравственные нормы поведения, самооценка, контактность, адекватность восприятия окружающего, память, самоконтроль жизнеобеспечения, трудоспособность, выполняемая работа, сон и отдых, сексуальная удовлетворенность, нарушение дыхания, кашель, потребность в кислороде, система кровообращения, аппетит, язык, повседневный рацион и режим питания, зависимость от посторонней помощи при приеме пищи, причины расстройства приема пищи, совет по поводу соблюдения диеты, состояние мочевыделительной системы, количество потребления жидкости, водный баланс) (при необходимости от профиля МО) \_\_\_\_\_;

11. Физиологические отправления (физиологические отправления сопровождаются, суточная регулярность самостоятельного опорожнения мочевого пузыря, характер мочи, дизурические расстройства, мочеиспускание, применение мочегонных средств, зависимость от посторонней помощи при мочеиспускании, суточная регулярность самостоятельного опорожнения кишечника, характер кала, запоры, поносы, дефекация, применение слабительных средств, зависимость от посторонней помощи при дефекации) (при необходимости от профиля МО) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_;

12. Двигательная активность (мышечный тонус, состояние суставов, степень подвижности суставов, риск образования пролежней) (при необходимости от профиля МО) \_\_\_\_\_.

Осмотр проведен: Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_.

Вкладной лист 2  
к медицинской карте  
стационарного пациента

## Дневник

1. Дата и время осмотра - " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_
2. Объективные данные пациента \_\_\_\_\_
3. Жалобы \_\_\_\_\_
4. Динамика состояния пациента \_\_\_\_\_
5. Лабораторно-диагностические исследования \_\_\_\_\_
6. Течение послеродового периода (только для организаций, ведущих наблюдение за этой категорией пациентов)
7. Партограмма (только для организаций, ведущих наблюдение за этой категорией пациентов)

Осмотр проведен: Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_.

Вкладной лист 3  
к медицинской карте  
стационарного пациента

## Информированное согласие пациента\*

В соответствии с п. 3 статьи 134 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" (Медицинская помощь должна предоставляться после получения информированного устного или письменного добровольного согласия пациента)

ИИН \_\_\_\_\_.

Ф.И.О. (при его наличии) (полностью) \_\_\_\_\_

Дата рождения - " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Находясь в МО (наименование МО)

Даю добровольное согласие на проведение следующих видов медицинского вмешательства:

1) Мне разъяснены возможные последствия переливания компонентов и (или) препаратов крови (реакции, осложнения, в том числе опасные для жизни, заражение вирусными и бактериальными инфекциями), а также отказа от переливания.

2) Информирован(а) о правах и обязанностях больного, при лечении туберкулеза, о мерах по соблюдению "Правила поведения больного туберкулезом", возникновения побочных реакций, применения мер принудительной изоляции в случае уклонения и/или отрывов (нарушение режима).

3) Мною представлена вся необходимая информация о состоянии своего здоровья, предыдущих эпизодах лечения, сопутствующих заболеваниях, перенесенных операциях, травмах, аллергических реакциях и других сведениях, необходимых для выбора правильной тактики лечения.

4) Я имел (а) возможность задавать любые вопросы и на все вопросы получил (а) исчерпывающие ответы в доступной форме.

Подпись: \_\_\_\_\_ Дата и время " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. \_\_\_\_\_

Если заполнил родственник/опекун / законный представитель пациента:

Ф.И.О. (при его наличии) (полностью)

Ф.И.О. (при его наличии) врача, ID

Дата и время – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. \_\_\_\_\_

Примечание:

Согласие на проведение инвазивного вмешательства подлежит отзыву, за исключением случаев, когда медицинские работники по жизненным показаниям уже приступили к инвазивному вмешательству и его прекращение или возврат невозможны в связи с угрозой для жизни и здоровья пациента.

Вкладной лист 4  
к медицинской карте  
стационарного пациента

### **Лист врачебных назначений**

1. Дата и время – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. \_\_\_\_\_

2. Режим \_\_\_\_\_

3. Диета \_\_\_\_\_

4. Наименование услуги, лекарственного средства (с конкретными рекомендациями по времени их назначения и времени их отмены)



5. Дата назначения (по времени) и дата окончания – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_ г. \_\_\_\_\_  
и " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Ф.И.О. (при его наличии),  
ID врача \_\_\_\_\_

Вкладной лист 5  
к медицинской карте  
стационарного пациента

**Обоснование клинического диагноза (в соответствии с внутренними правилами,**

**количество обоснований не исчерпывается только указанными)**

1. Дата и время – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_
2. Объективные данные \_\_\_\_\_
3. Жалобы \_\_\_\_\_
4. Интерпретация результатов доступных лабораторных и диагностических исследований \_\_\_\_\_

5. Диагноз \_\_\_\_\_

6. Лист врачебных назначений \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии), ID врача \_\_\_\_\_

Вкладной лист 6  
к медицинской карте  
стационарного пациента

### "Предтрансфузионный эпикриз"

Трансфузионный анамнез в истории болезни:

трансфузий ранее не проводилось

трансфузионный анамнез без особенностей

имели место посттрансфузионные осложнения, указать какие

Акушерский анамнез для женщин:

без особенностей

многократные (5 раз и более) беременности, включая случаи мертворождения, аборт  
и выкидышей в ранних сроках

Иммуногематологические особенности:

не выявлены

выявлены варианты формы антигенов или экстраагглютинины

выявлены иммунные антиэритроцитарные антитела (указать специфичность, если  
известно)

антиэритроцитарные антитела не исследовались

Показания для эритроцитсодержащих компонентов крови (ЭКК) ОАК, КЩС от ж/ г

---

Одна доза консервированных эритроцитов у взрослых увеличит гемоглобин  
п р и м е р н о                                  н а                                  1 0 г / л

---

острая анемия, гемоглобин г/л

хроническая некомпенсированная анемия, гемоглобин г/л, клинические данные:  
жалобы на выраженную слабость, ЧД, Ps, АД

снижение доставки O<sub>2</sub> при анемии, Hb г/л, PaO<sub>2</sub> мм рт. ст., P<sub>v</sub>O<sub>2</sub> мм рт. ст.

Расчетная доза \_\_\_\_\_

Показания для СЗП/криопреципитата \_\_\_\_\_

Данные последней коагулограммы: (достаточно одного измененного показателя  
коагулограммы                  или                  ВСК                  более                  30                  минут)

ПТИ %, МНО, АЧТВ, Фибриноген г/л, АТШ \_\_\_\_\_

Толерантность плазмы к гепарину, ВСК мин \_\_\_\_\_

Анализ от дд/мм/гг \_\_\_\_\_

дефицит факторов коагуляционного гемостаза

дефицит плазменных антикоагулянтов

плазмообмен

Расчетная доза (12-20мл/кг) \_\_\_\_\_

Показания для КТ: последнее количество тромбоцитов \*10<sup>9</sup>/л \_\_\_\_\_

Анализ от дд/мм/гг \_\_\_\_\_

геморрагический тромбоцитопенический синдром

Тромбоцитопения менее 10\*10<sup>9</sup>/л без геморрагического синдрома.

Тромбоцитопения менее 50\*10<sup>9</sup>/л, хирургическая операция.

Тромбоцитопения менее 100\*10<sup>9</sup>/л, нейрохирургическая операция.

Тромбоцитопатия, геморрагический синдром.

Расчетная доза \_\_\_\_\_

Показания для альбумина: \_\_\_\_\_

Гипопротеинемия/гипоальбуминемия г/л, \_\_\_\_\_

Анализ от дд/мм/гг \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии), ID врача, обосновавшего показания к трансфузии

Показания к трансфузии проверены, подтверждаю \_\_\_\_\_

Заведующий отделением Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

### **Протокол трансфузии компонентов, препаратов крови**

Дата проведения трансфузии – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Время проведения трансфузии: начата дд/мм/гг, окончена дд/мм/гг – начало  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. окончание " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Группа крови и резус-принадлежность больного \_\_\_\_\_

Отделение больницы, где проводится трансфузия \_\_\_\_\_

До трансфузии: \_\_\_\_\_

АД \_\_\_\_\_

Ps \_\_\_\_\_

t0 \_\_\_\_\_

Трансфузионный анамнез \_\_\_\_\_

Показания к трансфузии \_\_\_\_\_

Наименование трансфузионной среды \_\_\_\_\_

Группа крови и резус-принадлежность донора \_\_\_\_\_

Номер этикетки трансфузионной среды \_\_\_\_\_

Наименование организации-заготовителя трансфузионной среды \_\_\_\_\_

Дата заготовки трансфузионной среды \_\_\_\_\_

Проведение проб на совместимость:

- по группе крови \_\_\_\_\_

- по резус-фактору \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии), ID врача, проводившего пробы (группа крови и резус) \_\_\_\_\_

- биологическая проба \_\_\_\_\_

Перелито \_\_\_\_\_ (мл) (внутривенно, капельно, струйно, капельно-струйно)

Реакции и/или осложнения после трансфузии \_\_\_\_\_

Предпринятые меры \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии), ID врача, проводившего трансфузию \_\_\_\_\_

После трансфузии: Ps \_\_\_\_\_, АД \_\_\_\_\_, t0 \_\_\_\_\_ (через 1 час);

Ps \_\_\_\_\_, АД \_\_\_\_\_, t0 \_\_\_\_\_ (через 2 часа); Ps \_\_\_\_\_, АД \_\_\_\_\_, t0 \_\_\_\_\_

—  
(через 3 часа). Цвет первой порции мочи \_\_\_\_\_

Суточный диурез \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии), ID среднего медицинского работника \_\_\_\_\_

Дата, время – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. \_\_\_\_\_

### Трансфузионный лист

1. Дата – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

2. Наименование трансфузионной среды \_\_\_\_\_

3. Количество \_\_\_\_\_

мл

4. Группа крови, Rh донора \_\_\_\_\_

5. Показания \_\_\_\_\_

6. № этикетки, страна производитель \_\_\_\_\_

7. Осложнения \_\_\_\_\_

8. Ф.И.О. (при его наличии), ID врача \_\_\_\_\_

## Протокол диагностических исследований/услуг

1. Дата и время проведения – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.
2. Наименование услуги из тарификатора \_\_\_\_\_
3. Данные описания проведенного исследования \_\_\_\_\_
4. Заключение \_\_\_\_\_
5. Ф.И.О. (при его наличии), ID врача \_\_\_\_\_

Вкладной лист 8  
к медицинской карте  
стационарного пациента

## Карта основных показателей состояния больного и назначений в отделении (палате) реанимации и интенсивной терапии

1. Дата и время осмотра – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. \_\_\_\_\_
2. Объективные данные (температура, ЧДД, ИВЛ, SpO2 / FiO2, ЦВД, АД, Оценки боли по ВАШ, Оценка делирия RASS) \_\_\_\_\_
3. Лист врачебных назначений (с посекундным отражением времени проведения м а н и п у л я ц и и )  
\_\_\_\_\_
4. Диагноз \_\_\_\_\_
5. Дневник (статус дополнительных жизнеобеспечивающих приборов, при необходимости, описание гидробаланса) \_\_\_\_\_
6. Ф.И.О. (при его наличии), ID врача \_\_\_\_\_

Вкладной лист 9  
к медицинской карте  
стационарного пациента

## Консультация специалиста

1. Дата и время осмотра – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г. \_\_\_\_\_
2. Вид консультации \_\_\_\_\_
3. Интерпретация результатов лабораторных анализов, дополнительных исследований  
\_\_\_\_\_
4. Диагноз \_\_\_\_\_
5. Назначение необходимых услуг и лекарственных средств \_\_\_\_\_

6. Ф.И.О. (при его наличии), ID врача \_\_\_\_\_

При необходимости:

7. Записи консилиумов (должны включать согласованную позицию по диагнозу, рекомендации обследованию и лечению. В случае особой позиции одного из участников консилиума, его мнение также регистрируется)

Вкладной лист 10  
к медицинской карте  
стационарного пациента

### Протокол операции/процедуры/афереза

1. Дата и время – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

2. Показания к операции/процедуры/афереза \_\_\_\_\_

3. Клинический диагноз (при проведении сердечно-сосудистых операций описывается состояние больного перед операцией, подготовка к наркозу, измерение объективных данных каждые 5 минут, осложнения по ходу наркоза и операции) \_\_\_\_\_

4. Анестезиологическое пособие \_\_\_\_\_

5. Протокол операции включая: \_\_\_\_\_

5.1 Дату и время начала и окончания операции/процедуры/афереза \_\_\_\_\_

5.2 Течение (описание) операции/процедуры/афереза, включая технику выполнения \_\_\_\_\_

5.3 Участие консультантов во время операции/процедуры/афереза, рекомендации \_\_\_\_\_

5.4 Проведение дополнительных методов исследования и лабораторных исследований \_\_\_\_\_

5.5 Исход операции, осложнения во время операции (если не было, необходимо указать "осложнений во время операции/процедуры/афереза не было") \_\_\_\_\_

5.6 Количество кровопотери \_\_\_\_\_

(мл)

5.7 Код и наименование операции/процедуры/афереза \_\_\_\_\_

5.8 Диагноз после операции/процедуры/афереза \_\_\_\_\_

5.9 Рекомендации \_\_\_\_\_

5.10 Ф.И.О. (при его наличии), ID оперирующего врача, ассистентов, анестезиолога

и

С М Р

---

Вкладной лист 11  
к медицинской карте  
стационарного пациента

### История развития новорожденного

Заполняется в родзале:

Дата и время – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

1. Информация о родителях (группа крови, резус-принадлежность) \_\_\_\_\_

2. Подробная информация о рождении/смерти, поступлении, выписке, переводе новорожденного \_\_\_\_\_

3. Заключительный диагноз новорожденного \_\_\_\_\_

4. Наследственность со стороны матери/отца \_\_\_\_\_

5. Информация о новорожденном и родах \_\_\_\_\_

6. Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар \_\_\_\_\_

7. Информация о ГВ, пороках развития, родовых травмах, профилактике гонобленореи

---

8. Дата проведения скрининга на наследственную патологию (фенилкетонурия, врожденный гипотиреоз, аудиологический скрининг) \_\_\_\_\_

Дежурный акушер Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Дежурный врач Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Заполняется при переводе новорожденного из родзала в отделение:

---

Дата и время – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

1. Информация о переводе новорожденного в отделение, № палаты \_\_\_\_\_

---

2. Состояние ребенка при переводе из родзала \_\_\_\_\_

3. Диагноз предварительный \_\_\_\_\_

4. Принял и провел обработку медицинский брат/медицинская сестра Ф.И.О. (при его наличии) ,

ID \_\_\_\_\_

Дежурный врач Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Первый осмотр ребенка в палате (отделении.) новорожденных детей

---

Дата и время – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

1. Общее состояние (положение ребенка, характер крика, тремор, мышечный тонус)

кожные покровы, видимые слизистые, пуповинный остаток, форма грудной клетки,  
к о г д а                      п р и л о ж е н                      к                      г р у д и

2. Частота ГВ \_\_\_\_\_

3. Состояние легких, пульс \_\_\_\_\_

4. Данные ежедневного общего осмотра новорожденного, изменение состояния  
н о в о р о ж д е н н о г о

5. Вакцинации, скрининг на наследственную патологию, аудиологический  
н е о н а т а л ь н ы й    с к р и н и н г

Дежурный акушер Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Дежурный врач Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Заключение и предварительный диагноз \_\_\_\_\_

1. Назначения и их обоснование \_\_\_\_\_

2. Диагноз \_\_\_\_\_

Заключительная часть: \_\_\_\_\_

Выписной эпикриз \_\_\_\_\_

Эпикриз содержит динамические изменения в состоянии пациента; возникшие осложнения в ходе лечения; резюмирование результатов лабораторных исследований, а также консультации; исходя из диагноза, определить дальнейший способ лечения, при необходимости реабилитации, дать рекомендации с указанием реабилитационного потенциала, реабилитационного диагноза и шкалы реабилитационного маршрута. По требованию копия выписного эпикриза выдается на руки пациенту.

1. Диагноз клинический \_\_\_\_\_

Дата установления – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

2. Другие виды лечения \_\_\_\_\_

3. Отметка о выдаче листа о временной нетрудоспособности

№ листка нетрудоспособности, дата открытия и закрытия листка  
нетрудоспособности

4. Исход пребывания \_\_\_\_\_.

Переведен в МО (из регистра МО) \_\_\_\_\_

5. Трудоспособность \_\_\_\_\_

6. Дата и время выписки \_\_\_\_\_

7. Проведено койко-дней \_\_\_\_\_



8. Для поступивших на экспертизу – заключение \_\_\_\_\_

Заведующий отделением Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Лечащий врач Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Заполняется в случае смерти: \_\_\_\_\_

Умер дд/мм/гг – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Аутопсия проводилась:

да

нет

Патологическое (гистологическое) заключение: \_\_\_\_\_

Патоморфологический диагноз (основной) \_\_\_\_\_

осложнения основного заболевания \_\_\_\_\_

сопутствующий \_\_\_\_\_

Врач Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

## Список сокращений формы № 001/у "Медицинская карта стационарного пациента"

1	FiO2	Индекс оксигенации
2	Hb	Гемоглобин
3	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
4	Ps	Товарный знак для типа матричных штрихкодов
5	Rh	Резус фактор
6	SpO2	Уровень насыщения крови кислородом
7	t0	Температура тела
8	АД	Артериальное давление
9	АТШ	Антитромбин III
10	АЧТВ	Активированное частичное тромбопластиновое время
11	ВАШ	Визуально-аналоговая шкала
12	ГВ	Грудное вскармливание
13	ИВЛ	Искусственная вентиляция легких
14	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
15	КТ	Компьютерная томография
16	мл	Миллилитр
17	мм рт. ст.	Миллиметр ртутного столба
18	МИС	Медицинская информационная система
19	МО	Медицинская организация
20	Оценка делирия RASS	шкала возбуждения-седации Ричмонда, Richmond Agitation-Sedation Scale

21	ПТИ	Протромбиновый индекс
22	PvO2	Показатели газового состава крови
23	PaO2	Показатели газового состава крови
24	СЗП	Свежезамороженная плазма
25	СМР	Средний медицинский персонал
26	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
27	ЦВД	Центральное венозное давление
28	ЧДД	Частота дыхательных движений
29	ЧСС	Частота сердечных сокращений

**Форма № 002/у "Протокол (карта) патологоанатомического исследования № \_\_\_\_\_"**

Адрес организации, составившего протокол \_\_\_\_\_  
Карта пациента №

ИИН пациента \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_

Дата рождения – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Пол

мужской

женский

Возраст \_\_\_\_\_

Национальность \_\_\_\_\_

Житель

города

села

Гражданство \_\_\_\_\_

Адрес проживания \_\_\_\_\_

Место работы/учебы/детского учреждения \_\_\_\_\_

Должность Образование \_\_\_\_\_

Наименование страховой компании, № страхового полиса \_\_\_\_\_

Наименование МО лечения (из регистра МО.) \_\_\_\_\_

Доставлен в стационар

(часов (дней после начала заболевания)

Проведено койко-дней

Дата смерти \_\_\_\_\_

Дата и время вскрытия \_\_\_\_\_

Лечащий врач Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Присутствовали на вскрытии Ф.И.О. (при его наличии), ID \_\_\_\_\_

Диагноз направившей организации \_\_\_\_\_

Диагноз при поступлении \_\_\_\_\_

Клинические диагнозы в стационаре и даты их установления \_\_\_\_\_

Заключительный клинический диагноз и дата его установления \_\_\_\_\_

Основное заболевание \_\_\_\_\_

Осложнение основного заболевания \_\_\_\_\_

Сопутствующие заболевания \_\_\_\_\_

Причина смерти \_\_\_\_\_

Результаты клинико-лабораторных исследований \_\_\_\_\_

Патологоанатомический диагноз (основное заболевание, осложнения,  
сопутствующие заболевания)

---

Ошибки клинической диагностики (нужное подчеркнуть, вписать):

---

Расхождение диагнозов по основному заболеванию

Запоздалая диагностика

основного заболевания

по осложнениям

смертельного осложнения

по сопутствующим заболеваниям

другое

Причины расхождения диагнозов

- Объективная трудность диагностики
- Кратковременное пребывания
- Недообследование больного
- Переоценка данных обследования
- Редкость заболевания
- Неправильное оформление диагноза

Причина смерти №

во врачебном свидетельстве о смерти №

сделана следующая запись

Код и наименование диагноза \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии), ID. врача; патологоанатома; заведующего отделением

---

### **Результаты патологоанатомического исследования**

Рост

Печень

Вес тела

Селезенка

Вес органов

Почки лев – прав

Головной мозг

Сердце

Тимус

Легкие

Краткие клинические данные:

Взято кусочков для патологического исследования

Изготовлено блоков

Взят материал для патогистологического исследования

Заполняется в одном экземпляре. Схемы и фотоснимки прилагаются

Результаты патогистологического исследования

Приложение на листах

Схемы, таблицы, фото, рисунка на

листах

Ф.И.О. (при его наличии), ID патологоанатома

### **Список сокращений формы № 002/у "Протокол (карта) патологоанатомического исследования"**

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

### **Форма № 003/у "Форма учета движения крови, ее компонентов, препаратов, и диагностических стандартов"**

1. Дата и время получения продукта – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

2. Организация- изготовитель \_\_\_\_\_

3. Номер (серия) этикетки

4. Дата заготовки/срок годности \_\_\_\_\_.

5. Группа крови, резус-принадлежность (если применяется) \_\_\_\_\_

6. Наименование продукта (если применяется) \_\_\_\_\_

7. Количество \_\_\_\_\_



8. Идентификатор лица, зарегистрировавшего приход продукта \_\_\_\_\_
9. Дата и время выдачи продукта для переливания/применения - " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_  
 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_
10. Наименование отделения куда выдается продукт \_\_\_\_\_
11. Идентификатор лица, выдавшего продукт для применения \_\_\_\_\_
12. Идентификатор лица, получившего продукт для применения \_\_\_\_\_
- 
13. Дата списания – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.
14. Причина списания \_\_\_\_\_
15. Дата передачи на утилизацию – " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.
16. Способ утилизации \_\_\_\_\_
17. Идентификаторы лиц, списавшего продукт и передавшего на утилизацию \_\_\_\_\_

**Форма № 004/у "Журнал учета сбора ретроплацентарной крови" за \_\_\_\_\_ год**

Дата сбора крови	№ истории родов	Ф.И.О. (при его наличии) роженицы	ИИН	Дата рождения	Ф.И.О. членов бригады (врача, акушерки, санитарки)	Количество пробирок	Количество		Примечание
							крови	сыворотки	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Форма № 005/у "Листок учета движения больных и коечного фонда стационара" наименование отделения, профиля коек**

Код организации	Фактически развернуто коек, включая койки свернутые на ремонт	в том числе коек, свернутых на ремонт	Состояло больных на начало истекших суток	Движение больных за истекшие сутки				
				Поступило больных (без переведенных внутри больницы)				
				из них				Дети 15-17 лет включительно
Всего	Сельских жителей	детей в возрасте до 14 лет включительно						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего в том числе по койкам								

продолжение таблицы



Движение больных за истекшие сутки								На начало текущего дня			
Переведено больных внутри больницы		Выписано больных						Состоит больных			
из других отделений	в другие отделения	Всего	в т.ч. переведенных в другие стационары	в т.ч. сельских жителей	детей в возр. до 14 лет включит.	Дети 15-17 лет включительно	Умерло	Всего	в т.ч. сельских жителей	Состоит матерей при больных детях	
10	11		12	13	14	15					16
Свободное количество коек на начало текущего дня (1 день)		Прогнозное количество свободных коек на ближайшие пять дней									
		2 день		3 день		4 день		5 день		6 день	
всего	в т.ч. женских	всего	в т.ч. женских	всего	в т.ч. женских	всего	в т.ч. женских	всего	в т.ч. женских	всего	в т.ч. женских
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

## Список больных

Ф.И.О. (при его наличии) поступивших	Ф.И.О. (при его наличии) переведенных из других отделений данной больницы	Ф.И.О. (при его наличии) переведенных в другие отделения данной больницы	Ф.И.О. (при его наличии) переведенных		Ф.И.О. (при его наличии) умерших	Примечание
			Ф.И.О. (при его наличии) выписанных	Ф.И.О. (при его наличии) в другие стационары		
1	2	3	4	5	6	7

Пояснение по заполнению формы № 005/у "Листок учета движения больных и коечного фонда стационара":

Листок учета больных и коечного фонда стационара заполняется в каждом отделении, выделенном в составе больницы в соответствии со сметой и приказами вышестоящего органа здравоохранения.

По отделениям, имеющим в своем составе выделенные приказом по больнице койки узкого профиля (например, онкологические койки в составе хирургического или гинекологического отделений, койки для детей в составе неврологического отделения), в листке записываются первой строкой сведения о числе коек и движении больных в целом по отделению (включая и сведения по койкам узких специальностей), а последующие строки выделяются для сведения о койках и движении больных по узким специальностям.

При заполнении строк, относящихся к койкам узких специальностей, выделенным в составе какого-либо отделения, показывается движение больных с заболеваниями, соответствующими профилю выделенных коек в данном отделении независимо от того, на каких койках этого отделения они лежали. Например, в составе хирургического отделения выделены приказом по больнице 3 койки для урологических больных; фактически в отдельные дни в отделении находилось не 3, а 5 и более урологических больных - движение этих больных показывается по урологическим койкам. В то же время, больные с урологическими заболеваниями могли госпитализироваться и в другие отделения, в составе которых урологические койки не выделены. Сведения об этих больных показываются по койкам того отделения, в которое они были помещены, и не суммируются со сведениями об урологических больных, лежавших в отделении, имевшем урологические койки. Для получения суммарных данных по больнице сведения из листов отделений, полученных и проверенных в кабинете статистики, вносятся в дневник учета больных и коечного фонда, ведущийся по больнице в целом.

Примечание: Если учет в больнице и имеющихся в ней отделениях ведется медицинской сестрой, то заполнение отдельных листов нецелесообразно. В таких больницах ведется дневник учета больных и коечного фонда по стационару в целом, имеющимся в нем отделениям и койкам узкого профиля последовательно за каждый день месяца с последующим суммированием месячных сведений. В графе 3 листа показываются фактически развернутые в пределах сметы койки, включая и койки, временно свернутые в связи с ремонтом, карантинном и другими причинами. В это число не включаются приставные койки, развертываемые в палатах, коридорах в связи с переполнением отделения.

Из числа коек, показанных в графе 3. в графе 4 выделяются койки, временно свернутые в связи с ремонтом и другими причинами.

В графах 5-17 даются сведения о движении больных за истекшие сутки, с 9 часов утра предыдущего до 9 часов утра текущего дня (числе состоявших и поступивших больных; числе переведенных из отделения в отделение, выписанных и умерших) и в графе 18 и 19 о числе больных, состоявших в отделении на 9 часов утра текущего дня. Число больных, показанное в графе 18 предыдущего дня должно быть переписано в графе 5 текущего дня.

Необходимо ежедневно следить за тем, чтобы число больных на начало текущего дня (графа 18) было равно сумме чисел больных, состоявших на начало предыдущего дня (графа 5), поступивших (графа 6) и переведенных (графа 10), за минусом чисел, переведенных в другие отделения (графа 11), выписанных (графа 12) и умерших (графа 17), то есть. числам в графа  $5 + 6 + 10 - 11 - 12 - 17 =$  графа 18.

В графах 21-22 указывается количество свободных коек на начало текущего дня в разрезе профилей коек.

В графах 22-32 даются сведения о прогнозном количестве свободных мест на ближайшие 5 дней в разрезе профилей коек.

Ежедневно данные о движении больных и коечного фонда, заверенные подписью заведующего отделением и руководителя медицинской организации, передаются старшей медицинской сестрой отделения в статистическую службу медицинской организации, которая далее представляет информацию в региональное бюро госпитализации.

### **Форма № 006/у "Форма учета переливания крови, ее компонентов, препаратов"**

1. Дата и время переливания
2. Кратность переливаний (первичное/повторное)
3. Номер медицинской карты
4. Индивидуальный идентификационный номер пациента
5. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) пациента
6. Дата рождения больного
7. Группа крови и резус принадлежности больного
8. Показания к переливанию
9. Наименование инфузионно/трансфузионной среды
10. Группа крови и резус принадлежности трансфузионной среды (если применимо)
11. № этикетки, серия
12. Организация-изготовитель
13. Дата заготовки/срок годности
14. Количество перелитой среды
15. Способ переливания
16. Неблагоприятные последствия трансфузии (вид, тяжесть)
17. Идентификатор лица, проводившего переливание

### **Форма № 007/у "Форма учета реципиентов крови и ее компонентов"**

1. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) пациента
2. Число, месяц и год рождения
3. Домашний адрес
4. Место работы/ учебы/ школа
5. МО прикрепления
6. Сроки пребывания в стационаре
7. Диагноз больного
8. Дата и время гемотрансфузии
9. Наименование компонента крови
10. Номер этикетки

11. Дозировка  
 12. Всего трансфузий по каждому виду компоненту с указанием  
 13. Дата, номер, результат обследования на вирус иммунодефицита человека - инфекции при наличии (далее - ВИЧ), гепатиты В и С

**Форма № 008/у "Журнал регистрации поступлений и выдачи трупов" за \_\_\_\_\_ год**

№ п/п	Дата поступления трупа	ИИН	Ф.И.О. (при его наличии) умершего	Дата рождения	Пол	Кем принят труп (Ф.И.О. (при его наличии))	Название отделения или МО откуда поступил труп	№ карты стационарного пациента	Название кладбища, где будет захоронен умерший
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Обоснование выдачи трупов		Кем выдан труп (Ф.И.О. (при его наличии))		Дата выдачи трупа или захоронения больницей	По чьему распоряжению выдан труп без вскрытия		Расписка родственников или лиц, кому выдан труп для захоронения и №, серия паспорта		Фамилия сопровождающего
11		12		13	14		15		16

**Форма № 009/у "Акт констатации биологической смерти/изъятия органов и тканей у донора-трупа для трансплантации/констатации смерти на основании смерти мозга"**

Дата и время заполнения

ИИН

Ф.И.О. (при его наличии)

№ истории болезни

Наименование лечебной организации

Основной диагноз код

Причина смерти

Состав комиссии:

Ф.И.О. (при его наличии) заведующего реанимационным отделением, ID

Ф.И.О. (при его наличии) врача-реаниматолога, ID

Ф.И.О. (при его наличии) лечащего врача, ID

Ф.И.О. (при его наличии) судебно-медицинского эксперта, ID

Констатировали биологическую смерть

Время констатации биологической смерти

Заполняется при изъятии органов и тканей у донора-трупа для трансплантации

Изъятие донорских органов и тканей произведено после констатации смерти (смерти мозга) больного по разрешению (наименование лечебной организации, должность, Ф.И.О. (при его наличии))

Производил (и) изъятие донорских органов и тканей врач (и)-хирург (и) Ф.И.О. (при его наличии), ID должность

Способ изъятия донорских органов (описание инструментальных вмешательств и операции)

При изъятии донорских органов и тканей присутствовали:  
судебно-медицинский эксперт Ф.И.О. (при его наличии), ID  
реаниматолог Ф.И.О. (при его наличии), ID

Куда помещены и кому переданы донорские органы и ткани

Время начала изъятия

Время окончания изъятия

Заполняется при констатации смерти на основании смерти мозга:

Диагноз заболевания, приведшего к смерти мозга

Комиссия құрамы (Состав комиссии):

Ф.И.О. (при его наличии) лечащего врача-реаниматолога, ID

Ф.И.О. (при его наличии) невропатолога, ID

Ф.И.О. (при его наличии) врача-специалиста, ID

обследовала состояние гражданина и установила:

1. По состоянию сознания и целенаправленных реакций на внешнее воздействие

2. По состоянию самостоятельного дыхания

2.1 При разъединительном тесте

3. По состоянию тонуса мышц

4. По состоянию зрачков

5. По рефлекторным реакциям на внешние воздействия, замыкающиеся на уровне головного мозга (перечислить исследованные реакции, указать наличие спинальных ответов)

6. При температуре тела

7. При артериальном давлении

8. По данным электроэнцефалографических исследований

9. По данным ангиографии

10. При сроке наблюдения в течение \_\_\_\_\_ часов с периодичностью неврологических осмотров через каждые \_\_\_\_\_ часов

11. С учетом данных дополнительных исследований (токсикологических, определения метаболизма мозга и др.)

**Список сокращений формы № 009/у "Акт констатации биологической смерти/ изъятия органов и тканей у донора-трупа для трансплантации/констатации смерти на основании смерти мозга"**

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

**Форма № 010/у "Журнал учета консервированного костного мозга"**

Начат окончен

№ п/п	Ф.И.О. (при его наличии) донора	Группа крови	Результат принадлежности	Дата заготовки	№ этикетки	Подготовка костного мозга к замораживанию				
						охлаждающий раствор	№ и дата заготовки крови ( № сыворотки АВ (N) группы	№ контейнеров	объем костномозговой взвеси в контейнере	общее количество ядросодержащих клеток
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Разворот ф. № 010/у

Дата замораживания	Размораживание		Объем костного мозга, подготовленного к трансплантации и количество флаконов	Количество ядросодержащих клеток в млрд.	Жизнеспособность клеток (эозиновая проба)	Бактериологический контроль	Ф.И.О. врача проводившего размораживание костного мозга
	Дата	№ контейнеров					
15	16	17	18	19	20	21	22

**Форма № 011/у "Паспорт консервированной донорской ткани и (или) органа (части органа)"**

Организация здравоохранения, где производилось изъятие ткани и (или) органа (части органа)

Наименование, количество ткани и (или) органа (части органа))

Дата и время изъятия ткани и (или) органа (части органа)

ФИО	донора,	возраст,	пол
Группа	крови,		резус
Дата	поступления		
№	истории	болезни	
Диагноз			
Время	нахождения	на искусственной	вентиляции легких)
Время	гипотензии		
Диурез	в	последние	сутки, часы
Фармподготовка	донора		
Период	ишемии		
Особенности	изъятия	ткани и (или)	органа (части органа)
Давление	при		отмывке
Степень	отмывки		
Способ консервации органа (части органа), название консервирующего раствора:			
Срок	годности	консервирующего	раствора:
Дата проведения и результаты исследования иммуноферментного анализа (далее - И Ф А )			
и (или) полимеразной цепной реакции - при наличии (далее – ПЦР) на: - АИТВ (ВИЧ):			
-	Гепатит		В :
-	Гепатит		С :
-	Сифилис :		

Период \_\_\_\_\_ консервации: \_\_\_\_\_  
Почки правой \_\_\_\_\_ левой \_\_\_\_\_  
Легкой правой \_\_\_\_\_ левой \_\_\_\_\_  
Сердца \_\_\_\_\_

Печени \_\_\_\_\_

Другое \_\_\_\_\_

ФИО реципиентов 1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_

Возраст, группа крови 1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_

Иммунологические показатели донора \_\_\_\_\_

Реципиентов 1. \_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_

Функции трансплантата \_\_\_\_\_

Название организации здравоохранения, ФИО, должность лиц, проводивших изъятие  
и консервацию органа (части органа): \_\_\_\_\_

ФИО, подпись ответственных лиц за консервацию: \_\_\_\_\_

День, месяц, год, время – " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_

**Форма № 012/у "Статистическая карта выбывшего из стационара" (круглосуточного, дневного) № \_\_\_\_\_**

Общая часть:

1. ИИН \_\_\_\_\_

2. Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_

3. Дата рождения – " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_ г.

4. Пол \_\_\_\_\_

5. Возраст \_\_\_\_\_

6. Национальность \_\_\_\_\_

7. Гражданство (справочник стран) \_\_\_\_\_

8. Житель \_\_\_\_\_

города

села

9. Адрес проживания \_\_\_\_\_

10. Место работы/учебы/детского учреждения \_\_\_\_\_



Должность \_\_\_\_\_

Образование \_\_\_\_\_

11. Наименование страховой компании, № страхового полиса \_\_\_\_\_

12. Тип возмещения \_\_\_\_\_

13. Социальный статус \_\_\_\_\_

14. Тип госпитализации

впервые

повторно

при плановой госпитализации указать:

Код госпитализации \_\_\_\_\_

Для специализированных стационаров дополнительно заполняется:

Цель госпитализации (онкологический профиль, наркологический профиль,  
психиатрический профиль)

---

15. Кем направлен пациент \_\_\_\_\_

16. Наименование направившей МО (из регистра МО) \_\_\_\_\_

17. Диагноз направившей организации \_\_\_\_\_

18. Диагноз при поступлении \_\_\_\_\_

19. Вид травмы \_\_\_\_\_

20. Госпитализирован:

с лицом по уходу

с кормящей матерью

21. Дата и время госпитализации

22. Отделение, палата №

23. Находился в реанимации

24. Профиль койки

25. Вид транспортировки

26. Исследование на ВИЧ

27. Группа крови, резус-фактор

28. Аллергические реакции

29. Побочное действие лекарств (непереносимость)

нет

да

название препарата, характер побочного действия

30. Диагноз заключительный клинический

осложнения

Сопутствующее заболевание 1

Сопутствующее заболевание 2

Заполняется в стационарах:

### 1. Лист оказанных услуг и медикаментов

Лист оказанных услуг			
№	Код	Единица измерения	Количество

Лист использованных медикаментов в клиническом отделении			
№	Код	Единица измерения	Количество

Лист использованных операционных и анестезиологических медикаментов			
№	Код	Единица измерения	Количество

Лист использованных медикаментов по реанимации			
№	Код	Единица измерения	Количество

### 2. Хирургическая операция

Дата Время	Название и код операции	Анестезия (код)	Тип операции: 1- экстренная, 2-плановая	Послеоперационное осложнение	Специальная аппаратура (код)	Коды врачей
Хирургические операции						
	к о д наименование			код наименование		Хирург Ассистент
	к о д наименование			код наименование		Хирург Ассистент
	к о д наименование			код наименование		Хирург Ассистент
	к о д наименование			код наименование		Хирург Ассистент

Применимо к стационарам, оказывающим помощь наркологическим пациентам:

Вид употребляемого наркотика:

	В и д наркотика	Срок регулярного употребления (год)	Возраст первой пробы наркотика	Способ употребления	Частота потребления
Основной наркотик					
Другой наркотик (1)					
Другой наркотик (2)					

Применимо к стационарам, оказывающим помощь онкологическим пациентам:

Локализация опухоли

\*Примечание: не распространяется на коды C81 по C96 и D45 по D47

Морфологический тип опухоли

\*Примечание: не распространяется на коды C81 по C96 и D45 по D47

Стадия опухолевого процесса

Стадия по системе TNM

\*Примечание: не распространяется на коды C81 по C96 и D45 по D47

Локализация отдаленных метастазов\*:

\*Примечание: не распространяется на коды C81 по C96 и D45 по D47

для первичной опухоли запущенного процесса:.

\*Примечание: не распространяется на коды C81 по C96 и D45 по D47

при прогрессировании процесса:

\*Примечание: не распространяется на коды C81 по C96 и D45 по D47

Метод подтверждения диагноза

. указать вариантность

(C81-96 –группа риска)

Характер проведенного лечения за период данной госпитализации:

Объем лечения

Причина неполного лечения

Вид лечения. Лучевое лечение

Дата начала курса лучевого лечения

Способ облучения:

Облучение внешнее

Облучение сочетанное

другие способы облучения

Вид лучевой терапии Методы лучевой терапии:

Непрерывная

Фракционирование

Фракционирование нетрадиционное



Лучевая терапия

Использование радиомодификаторов: .

Суммарная очаговая доза облучения: на опухоль

гр., на метастазы

гр.

Осложнения лучевого лечения: .

Лучевой терапевт ID

Дата начала курса химиотерапевтического лечения

Вид химиотерапии: .

Применимо к стационарам, оказывающим акушерско-гинекологическую помощь пациентам:

Место родов

Беременность по счету №

Характер родов

Которые по счету роды

Срок беременности на момент прерывания беременности, родов или смерти, недель

Виды аборта: \*при хирургическом.

### Сведения о новорожденном:

Дата, время рождения	
Ребенок родился	
Пол ребенка	
Доношенный/недоношенный	
	Рост <input type="text"/>

Физическое развитие ребенка при рождении	<p>Вес <input type="text"/></p> <p>Окружность груди <input type="text"/></p> <p>Окружность головы <input type="text"/></p>
Скрининг на наследственную патологию	
Аудиологический скрининг	Дата, результат
Офтальмологический скрининг	Дата, результат
Вакцинация	<p>БЦЖ <input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>н е т ПВ (ОПВ) <input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>н е т Гепатит <input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>нет</p>
Исход пребывания	
Вид смерти по отношению к родам	
Наименование диагноза	

Новорожденный проходил лечение в роддоме

- да  
  
нет

Заключительная часть, заполняется в любых условиях оказания стационарной помощи:

1. Исход пребывания
  2. Исход лечения
  3. Дата и время выписки (смерти)
  4. Проведено койко-дней
- Врач: Ф.И.О. (при его наличии), ID.  
Заведующий отделением Ф.И.О. (при его наличии), ID.

### Список сокращений формы № 012/у "Статистическая карта выбывшего из стационара":

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
3	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
4	МО	Медицинская организация
5	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Вкладной лист 1  
к статистической карте  
выбывшего из стационара

### Карта пациента с острым коронарным синдромом № дата заполнения карты

ОКС:

нет

да

с подъемом ST

без подъема ST

1. ОКС с подъемом ST Локализация:

- передний
- нижний
- латеральный
- правый желудочек (ПЖ) (отведение RV3R, RV4R)
- неопределенная

2. ОКС без подъема ST Локализация:

- передний
- нижний
- латеральный
- правый желудочек (ПЖ) (отведение RV3R, RV4R)
- неопределенная

3. Дата и время проведения первого ЭКГ.

Время индексного события (начала симптомов ишемии) (время) (дд/мм/) /).

Время обращения за медицинской помощью (звонок/самообращение) (дд/мм/) (время принятого вызова по сигнальной карте)

Время первого контакта с медицинским персоналом) (дд/мм/).

Место, где случилось событие

дома

на работе

в общественном месте

другое

Место прибытия:

приемный покой

ОРИИТ / БИТ/ ПИТ (минуя приемное отделение)

лаборатория (минуя приемное отделение, ОРИИТ/БИТ/ПИТ)

4. Факторы риска

Артериальная гипертензия

нет

да

неизвестно

Сахарный диабет

нет

да (диетотерапия, пероральная терапия, инсулинотерапия)

неизвестно

Курение

нет

да (иногда, постоянно)

неизвестно

Алкоголь (наркомания)

нет



—  
да (иногда, постоянно)

неизвестно

Избыточная масса тела

нет

да неизвестно

Низкая физическая активность

нет

да

неизвестно

Дислипидемия

нет

да

неизвестно

Наследственная предрасположенность

нет

да

неизвестно Случаи внезапной смерти в семье

нет

да

неизвестно

Другие

нет

да

неизвестно

5. Предшествующий кардиальный анамнез

Перенесенный инфаркт миокарда

нет

да

неизвестно

Фибрилляция предсердий

нет

да

неизвестно

Стабильная стенокардия напряжения

нет

да

неизвестно

Нестабильная стенокардия

нет

да

неизвестно  
АКШ/ТКА

нет

да

неизвестно  
АКШ/ЧКВ (подчеркнуть)

нет

да

неизвестно  
ЭКС/ИКД /СРТ (подчеркнуть)

нет

да

неизвестно  
Болезни клапанов сердца

нет

да

неизвестно

Кардиомиопатия

нет

да

неизвестно

Хроническая сердечная недостаточность

нет

да (NYHA ФК

I,

II,

III,

IV)

неизвестно

6. Сопутствующая некардиальная патология  
ОНМК

нет

(

1 - геморрагический инсульт,

2 - инфаркт мозга,

3-транзиторная ишемическая атака)

неизвестно

Хроническая болезнь почек (ХБП)

нет

да

неизвестно

Болезни периферических сосудов/аневризма аорты

нет

да

неизвестно

Онкологические заболевания последние 5 лет

нет

да

неизвестно

Болезни ЖКТ (язвы, эрозии,)

нет

да

неизвестно  
ХОБЛ

нет

да

неизвестно  
Другие заболевания, ухудшающие качество жизни

нет

да

неизвестно  
Семейный анамнез

нет

да

неизвестно  
7. Текущее состояние при поступлении  
Симптомы  
Дискомфорт/боль в грудной клетке

нет

да

неизвестно

Одышка

нет

да

неизвестно

Остановка сердца

нет

да

неизвестно

Синкопе

нет

да

неизвестно

Гипотензия

нет

да

неизвестно

Слабость

нет

да

неизвестно

Другие симптомы

нет

да

неизвестно

Бессимптомное течение

нет

да

неизвестно

8. Физикальные данные (при поступлении)  
ЧСС

уд.в мин

АД систолическое



мм.рт.ст. диастолическое

мм.рт.ст.,  
среднее АД

мм.рт.ст.

9. Сердечная недостаточность (СН) класс по Killip при поступлении

I,

II,

III,

IV

неизвестно

Анализ крови (при поступлении) Вч-Тропонин I/T (при поступлении)

нет

да

а) Вч-Тропонин I/T (максимальное значение)  
МВ-КФК

нет

да

d - димер

нет

да

BNP/pro BNP

нет

да

Гемоглобин

нет

да

Гематокрит

нет

да

Тромбоцит

нет

да

Глюкоза

нет

да

Липидный спектр

нет

да, ЛПНП

нет

да, ЛПВП

нет

да, ТГ

нет

да)

Креатинин

нет

да

мкмоль/л

Скорость клубочковой фильтрации креатинина \_\_\_\_\_ (автоматический расчет)

Калий

нет

да

Магний

нет

да

Кальций

нет

да

10. Инструментальные методы исследования  
ЭКГ (при поступлении/ в динамике)

нет

да

Ритм

синусовый

фибрилляция предсердий

ритм электрокардиостимулятора (ЭКС)

др.

неизвестно  
QRS

норма

блокада левой ножки пучка Гиса (БЛНПГ)

блокада правой ножки пучка Гиса (БПНПГ)

др.

неизвестно

ST T

с подъемом сегмента ST

без подъема сегмента ST

инверсия зубца T

нормальная ЭКГ

др.

неизвестно

ЭхоКГ (при поступлении)

нет

да

фракция выброса (ФВ) левого желудочка по Симпсону N (>50%)

незначительное снижение (41-50%)

умеренное снижение (31-40%)

выраженное снижение (<30%)

не определяли фракцию выброса (ФВ) левого желудочка)

Наличие зон нарушенной локальной сократимости:

нет

да (

гипокинезия,

-акинезия)

КТ

нет

да  
МРТ

нет

да

11. Шкалы рисков:

Шкала риска ишемии GRACE (категории риска при поступлении)

нет

да

Клинические признаки		Баллы
Возраст (лет)	<3030-3940-4950-5960-6970-7980-89>90	082541587591100
Частота сердечных сокращений (ударов в минуту)	<5050-6970-8990-109110-149150-199>200	03915243846
Систолическое артериальное давление (ммрт.ст.)	<8080-99100-119120-139140-159160-199>200	5853433424100
Уровень креатинина сыворотки (мкмоль/л)	0-35.335-7071-105106-140141-176177-353>354	14710132128
Класс сердечной недостаточности(по классификации Killip)	IIIIV	0203959
Остановка сердца (на момент поступления пациента)	да	39
Девиация сегмента ST	да	28
Наличие диагностически значимого повышения уровня кардиоспецифических ферментов	да	14

Количество баллов

Электронный калькулятор GRACE <http://www.outcomes.org/grace>

Электронный калькулятор GRACE 2 (используется при отсутствии данных об уровне креатинина и классах тяжести по Killip) <http://www.gracescore.org/WebSite/WebVersion.aspx>

Общее количество баллов

Высокий >140 баллов

Средний 109 – 140 баллов

Низкий <108 баллов

Клиническая оценка риска пациентов стратификация риска пациентов с ОКСбп ST:

нет

- да  
критерии очень высокий риска
- нет
- да
- гемодинамическая нестабильность или кардиогенный шок
- рецидивирующая или продолжающаяся боль в грудной клетке, устойчивая к медикаментозному лечению
- жизнеугрожаемые аритмии или остановка сердца
- механические осложнения ИМ
- острая сердечная недостаточность с рефрактерной стенокардией или отклонением сегмента ST
- повторные динамические изменения сегмента ST или зубца T, особенно с преходящей элевацией сегмента ST  
Критерии высокого риска
- нет
- да
- Подъем или снижение уровня сердечных тропонинов, связанного с ИМ
- динамические изменения сегмента ST или зубца T (симптомные или асимптомные)



Сумма баллов по шкале GRACE >140  
Критерии промежуточного риска

нет

да

Сахарный диабет

Почечная недостаточность (СКФ <60 мл/мин/1,73м<sup>2</sup>)

устойчивая к медикаментозному лечению

ФВ ЛЖ <40% или застойная сердечная недостаточность

Ранняя постинфарктная стенокардия

недавнее проведение ЧКВ

предшествующее АКШ

<140 (Сумма баллов по шкале риска GRACE >109 и <140)  
Критерии низкого риска

нет

да

Любые характеристики, не перечисленные выше (нет повторных симптомов ишемии, нет изменений. ЭКГ, нет повышения уровня тропонинов)

#### Шкала риска кровотечения CRUSADE

Показатель (предиктор)	Интервал значений	Баллы

Исходный гематокрит (%)	< 3131-33.934-36.937-39.9> 40	97320
*Клиренс креатинина	< 15>15-30>30-60>60-90>90-120>120	3935281770
Частота сердечных сокращений (уд/мин)	< 7071-8081-9091-100101-110111-120> 121	013681011
Пол	Мужской Женский	08

CRUSADE электрондық калькуляторы (Электронный калькулятор CRUSADE электрондық): <http://www.crusadebleedingscore.org/>

общее количество баллов

риск кровотечений CRUSADE

нет

да

12. Шкала CHA2DS2-VASC для оценки риска тромботических осложнений (при фибрилляции предсердий)

Общее число баллов:

(при сумме баллов 1 и более есть риск развития инсульта (необходимо назначить антикоагулянтную терапию))

13. Лечение

Наименование	Получал до поступления	Назначено и получал в стационаре
первые сутки госпитализации(до 24 часов)	позже 24 часов	
		<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>

Ацетилсалициловая кислота

да

нет

неизвестно

да

неизвестно

			НЕИЗВЕСТНО
Тикагрелор	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО
Клопидогрел	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО
* Ингибиторы гликопротеиновых П <sub>2</sub> /П <sub>1</sub> рецепторов тромбоцитов	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> НЕИЗВЕСТНО
НФГ (гепарин)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>

	<input type="checkbox"/>  неизвестно	неизвестно	неизвестно
Фонда паринукс	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно
ТМГ(эноксапарин)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно
*Бивалирудин (только при наличии в анамнезе гепарининдуцированной тромбоцитопении)	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно
	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> да

б-блокаторы (метопролол в ампулах)	<input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  неизвестно
б-блокаторы(метопролол-тарtrat) короткого действия	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно
Нитроглицерин (таблетки*ампулы, аэрозоль)	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно
Нитраты короткого действия (моонитраты)	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	<p>да <input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
ИАПФ короткого действия	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
Наркотический анальгетик (морфин в ампулах)	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
БРА (при непереносимости ингибиторов АПФ)	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>

<p>Статины</p>	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно
<p>Седативная, анксиолитическая терапия (диазепам в ампулах)</p>	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно
<p>Антагонисты Ca (длительного действия при непереносимости b-блокаторы)</p>	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно
<p>Амиодарон</p>	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>



	неизвестно	неизвестно	неизвестно
Другие антиаритмики	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно
Инсулин	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно
Сахароснижающие препараты	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно
	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>

<p>Антагонисты витамина К/ Пероральные антикоагулянты**</p>	<p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p>неизвестно</p>	<p>неизвестно</p>
<p>Антагонисты альдостерона (Спиронолактон /*эклеренон</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
<p>Диуретики</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
<p>Инотропы (*добутамин, левосеминдан, допамин, *норадреналин)</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
	<p><input type="checkbox"/></p>	<p><input type="checkbox"/></p>	<p><input type="checkbox"/></p>

Дигоксин	да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	да <input type="checkbox"/>  неизвестно	да <input type="checkbox"/>  неизвестно
Кардиоверсия дефибриляция	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно
Механические устройства поддержки кровообращения	<input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  неизвестно	<input type="checkbox"/>  да Экстракорпоральная мембранная оксигенация <input type="checkbox"/>  Impella <input type="checkbox"/>  Внутриаортальная баллонная контрпульсация <input type="checkbox"/>  другие <input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>  да Экстракорпоральная мембранная оксигенация <input type="checkbox"/>  Impella <input type="checkbox"/>  Внутриаортальная баллонная контрпульсация <input type="checkbox"/>  другие <input type="checkbox"/>

		неизвестно	неизвестно
гипотермия	<input type="checkbox"/>		
	да <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	нет <input type="checkbox"/>	да <input type="checkbox"/>	да <input type="checkbox"/>
	неизвестно	неизвестно	неизвестно
ИВЛ	<input type="checkbox"/>		
	да <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	нет <input type="checkbox"/>	да <input type="checkbox"/>	да <input type="checkbox"/>
	неизвестно	неизвестно	неизвестно

\* Непатентованное название препаратов

\*\*Шкала CHA2DS2-VASc (при назначении пероральных антикоагулянтов)

\*\*\*Шкала HAS-BLED (при назначении пероральных антикоагулянтов)

Буква	Клиническая характеристика	Баллы
H	Гипертензия	1
A	Нарушение функции почек и (1 балл каждое)	1+1
S	Инфаркт мозга	1
B	Кровотечение	1
L	Лабильное МНО	1
E	Пожилой возраст (>66 лет)	1
D	Лекарства или алкоголь (1 балл каждое)	1+1
Максимальное число баллов		9

Общее число баллов:

(при сумме баллов 3 и более есть риск развития кровотечения (необходимо с осторожностью назначать антикоагулянтную терапию)

#### 14. Тромболитическая терапия

нет

Причины, по которым не была проведена тромболитическая терапия

позднее обращение (более 12 часов)

противопоказания

абсолютные

относительные

нет ЭКГ критериев

первичное ЧКВ

да

время начала проведения тромболитической терапии (дд/мм/) /).

время окончания проведения тромболитической терапии (дд/мм/).

#### 15. Этап проведения тромболитической терапии

Догоспитальный

Госпитальный

приемный покой

ПИТ/БИТ

др.

неэффективная

эффективная (снижение ST в течение 60 мин. на 50% и более, реперфузионные аритмии

16. Препарат

а) тип препарата:

фибриноспецифичный

нефибриноспецифичный

б) наименование препарата:

актилизе

тенектеплаза

ретеплаза

др.

в) доза

полная доза

половинная доза

Наличие осложнений тромболизиса

нет

да

Коронароангиография

— Да Дата .

Название код услуги

нет

неизвестно

Сосудистый доступ:

радиальный

бедренный

Нормальная КАГ:

нет

да

Если нет:

	Ствол ЛКА	ПНА	ОВ	ПКА	Шунт	др.
окклюзия						
стеноз>50%						
стеноз<50%						
коронароспазм						
Инфаркт зависимая артерия						
Интактные						

Многососудистое поражение

0,

1

2,

3 (и более)

неизвестно

Кровоток по TIMI в ИЗА или симптомном сосуде:

0

1

2

3

Выбор метода реваскуляризации (в случае необходимости) Syntax шкаласы (Шкала Syntax)

нет

да

общее количество баллов

Выбор консилиума "группа Сердце"

нет

да

Чрескожное коронарное вмешательство

Название код операции

Дата и время раздувания баллона/установки стента .

ОКС с подъемом ST:

Первичное ЧКВ (<120 мин. от начала заболевания)



неотложное ЧКВ после неуспешного тромболизиса

ЧКВ после успешного тромболизиса (фармакоинвазивная стратегия (3-24 ч.)

избирательное ЧКВ (перед выпиской при выявлении стресс-индуцируемой ишемии миокарда или ФВ ЛЖ<40-50)

без реперфузионного лечения

ОКС без подъема ST:

срочное ЧКВ <2 часа от начала симптомов заболевания (продолжаются симптомы ишемии/рефрактерная стенокардия, гемодинамическая нестабильность, жизнеугрожающие аритмии ЖТ/ФЖ)

ранняя инвазивная стратегия <24ч. (при клинических признаках высокого риска и баллы по шкале GRACE >140 баллов)

поздняя инвазивная стратегия <72ч. (при клинических признаках умеренного риска и баллы по шкале GRACE 109-140 баллов)

(консервативное лечение (при низком риске и баллах по шкале GRACE <108 баллов)

	Ствол ЛКА	ПНА	ОВ	ПКА	Шунт	др.
Стент с покрытием						
Стент без покрытия						
Аспирация тромба						
Только баллонная ангиопластика						
Измерение Фракционного резерва кровотока и других исследований						
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	0,	0,	0,	0,	0,	0,

	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Степень восстановления коронарного кровотока по критериям ТИМ-III в ИЗА или симптомном сосуде	1, <input type="checkbox"/>	1, <input type="checkbox"/>	1, <input type="checkbox"/>	1, <input type="checkbox"/>	1, <input type="checkbox"/>	1, <input type="checkbox"/>
	2, <input type="checkbox"/>	2, <input type="checkbox"/>	2, <input type="checkbox"/>	2, <input type="checkbox"/>	2, <input type="checkbox"/>	2, <input type="checkbox"/>
	3	3	3	3	3	3

Рестеноз внутри стента

нет

да

Вовлечение бифуркаций

нет

да

Применение тромбозктомических устройств:

нет

да

неизвестно

17. Осложнения во время КАГ, ЧКВ

нет

да

тромбоз стента

периоперационный ИМ

кровотечение

мозговой инсульт

контраст индуцированная нефропатия

пульсирующая гематома в области бедренного доступа

неизвестно

смерть

неизвестно

Успешное ЧКВ:

нет

да

неизвестно

Полная реваскуляризация:

нет

да

неизвестно

более 1 процедуры во время стационарного лечения:

нет

да

неизвестно

аорто-коронарное шунтирование

нет

да

неизвестно

название код. код. код операции

нет

Да дата начала АКШ .

экстренно

до 4-6 часов от начала заболевания

до 24 часов

свыше 72 часов

Шунты:

вена

ЛГА

ПГА

др.

осложнения, связанные с операцией:

периоперационный ИМ

неврологический дефицит

кровотечение

нарушение ритма и проводимости сердца

медиастенит

нестабильность грудины

другие  
имплантация электрокардиостимулятора

нет

да

экстренная

плановая

название код. код. код операции

временный ЭКС

—  
однокамерные

двухкамерные

постоянный ЭКС

однокамерные

двухкамерные

другое  
имплантация Кардиовертела-дефибриллятора

нет

да

неизвестно

экстренная

плановая

название код. код. код операции Имплантация кардиоресинхронизирующего  
устройства (СРТИ)

Нет

да

Название и код операции код. код. Другие операции:

нет

да

неизвестно

экстренная

плановая

название код. код. код операции

18. Осложнения на госпитальном этапе.

СН класс по Killip

I

II

III

IV

неизвестно

Рецидив ИМ	<input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>  да <input type="checkbox"/>  неизвестно
ФП (впервые возникшая)	<input type="checkbox"/>  нет <input type="checkbox"/>

	<p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
ЖТ	<p><input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
АВ блокада II-III ст.	<p><input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
Механические осложнения*	<p><input type="checkbox"/></p> <p>нет <input type="checkbox"/></p> <p>да <input type="checkbox"/></p> <p>неизвестно</p>
	<p><input type="checkbox"/></p>



Инсульт	<input type="checkbox"/> нет  <input type="checkbox"/> да  <input type="checkbox"/> неизвестно
Кровотечения	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> нет  <input type="checkbox"/> да  <input type="checkbox"/> неизвестно
Трансфузия крови	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> нет  <input type="checkbox"/> да  <input type="checkbox"/> неизвестно
Низкий гемоглобин	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> нет  <input type="checkbox"/> да  <input type="checkbox"/> неизвестно

ОПН (контраст-индуцированная нефропатия)	<input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно
другие	<input type="checkbox"/> нет <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> неизвестно

### 19. Операции при механических осложнениях ИМ

нет

да дата

название код. код. код операции

20. Исследования при выписке

ЭКГ при выписке:

синусовый

ФП

новый ИМ с подъемом ST

нет изменений

## ЭхоКГ при выписке

фракция выброса (ФВ) левого желудочка по Симпсону N (>50%)

незначительное снижение (41-50%)

умеренное снижение (31-40%)

выраженное снижение (<30%)

не определяли фракцию выброса (ФВ) левого желудочка  
СН класс по Killip при выписке

I

II

III

IV

неизвестно

Стресс тест при выписке:

нет

да

стресс-ЭКГ(ВЭМ, тредмил),

стресс ЭхоКГ)

Результат теста отрицательный

Результат теста положительный (стресс-индуцированная ишемия миокарда)

Другие диагностические исследования:

нет

да

при ОКС без подъема низкого риска

МРТ

другое

21. Заключительный диагноз:

Диагноз, код Тип инфаркта

22. Заключительный клинический диагноз

	Диагнозы	код	Тип инфаркта
Заключительный клинический диагноз	код. код.	1.	
2.			
Осложнения*	код. код.		
Сопутствующее заболевание 1	код. код.		
Сопутствующее заболевание 2	код. код.		

\*В случае хронической сердечной недостаточности ХСН (функциональный класс по NYNA)

I,

II,

III,

IV

Исходы ОКС:

ИМ с подъемом ST (трансмуральный)

прерванный ИМ

ИМ без подъема ST (субэндокардиальный)  
другие заболевания:

тромбоэмболия ветвей легочной артерии (ТЭЛА)

расслаивающая аневризма аорты

кардиомиопатия такотсубо

Миокардит

другие диагнозы

Вкладной лист 2  
к статистической карте  
выбывшего из стационара

**Карта пациента с острым нарушением мозгового кровообращения № дата  
заполнения карты**

ишемический

геморрагический

транзиторная ишемическая атака  
состоит ли пациент на Д учете

нет

да

неизвестно

Принимал ли пациент базисную гипотензивную терапию

нет

да

неизвестно

антикоагулянтную терапию

нет

да

неизвестно

антиагрегантную терапию

нет

да

неизвестно

статины

нет

да

неизвестно

Подтип ишемического инсульта:

атеротромботический

артерио-артериальные эмболии

тромбозы мозговых сосудов

кардиоэмболический

гемодинамический

лакунарный

по типу гемореологической микроокклюзии

Время первых симптомов ОНМК от индексного события (время): Место, где случилось событие:

дома

на работе

в общественном месте

др.

Факторы риска Артериальная гипертензия

нет

—  
да

неизвестно

Сахарный диабет

нет

да

неизвестно

Заболевания крови

нет

да

неизвестно

Стенозирующие изменения магистральных сосудов

нет

да

неизвестно

Курение

нет

да

неизвестно



## Алкоголь

нет

да

неизвестно

## Избыточная масса тела

нет

да

неизвестно

## Дислипидемия

нет

да

неизвестно

## Наследственная предрасположенность

нет

да

неизвестно

## Случаи внезапной смерти в семье

нет

да

неизвестно

Гормональная заместительная терапия

нет

да

неизвестно

Беременность

нет

да

неизвестно

Контрацептивы

нет

да

неизвестно

Другие Предшествующий сердечно-сосудистый анамнез Предшествующий диагноз  
инсульта

нет

да

неизвестно)

Предшествующий диагноз транзиторной ишемической атаки

нет

да

неизвестно

Перенесенный инфаркт миокарда

нет

да

неизвестно

Ишемическая болезнь сердца

нет

да

неизвестно

АКШ/ТКА

нет

да

неизвестно

АКШ/ЧКВ

нет

да

неизвестно  
ЭКС/ИКД

нет

да

неизвестно  
Болезни клапанов сердца

нет

да

неизвестно  
Кардиомиопатия

нет

да

неизвестно  
Хроническая сердечная недостаточность

нет

—  
да (NYNA ФК

I,

II,

III,

IV)

неизвестно

Фибрилляция предсердий

нет

да

неизвестно

Мерцательная аритмия

нет

да

неизвестно

Уровень сознания по шкале ком Глазго при поступлении, Балл:

от 15 баллов – сознание ясное

от 13 до 14 - оглушение умеренное

от 10 до 12 - оглушение глубокое

от 8 до 9 – сопор

от 6 до 7-кома умеренная

от 4 до 5 - кома глубокая

от 3 - кома терминальная

Оценка неврологического дефицита по шкале NIHSS:

дефицит минимальный

дефицит средний

дефицит тяжелый

дефицит крайне тяжелый

Указать балл по шкале NIHSS

Шкала Рэнкина

1 степень- отсутствие признаков инвалидности

2 степень- наличие легких признаков инвалидности

3 степень - умеренно выраженные признаки инвалидности

4 степень - наличие выраженных признаков инвалидности

5 степень - сильно выраженные признаки инвалидности

Может выпить глоток воды без затруднений:

нет

да

Проведена ли Компьютерная Томография? (КТ):

нет

да; дата .

а) инфаркт в текущий момент:

нет

да

б) кровоизлияние в текущий момент:

нет

да, уточните характер кровоизлияния:

субарахноидально

паренхиматозное

СТВОЛ МОЗГА

вентрикулярное

субтенториальное

Проведена ли КТА?:

нет

да  
Аневризма

нет

да  
АВМ

нет

да  
Стеноз сосудов

нет

да  
Окклюзию сосуда)

нет

да  
Проведена ли МРТ?



нет

да Дата .  
инфаркт

нет

да  
кровоизлияние

нет

да  
аневризма

нет

да  
АВМ

нет

да  
стеноз сосуда

нет

да  
тромбоз сосуда

нет

да

Медикаментозная терапия  
тромболитическая терапия

нет

да

Гипотензивная терапия

нет

да

Антиагрегантная терапия

нет

да

Антикоагулянтная терапия

нет

да

Статины

нет

да

Есть ли карта индивидуальной программы реабилитации?

нет

да

Консультации каких специалистов МДК были проведены?

невролог

нейрохирург

реабилитолог

логопед

эрготерапевт

психиатр

иглорефлексотерапевт

кинезиотерапевт

Какие базовые мероприятия были проведены в индивидуальной программе реабилитации пациента?

позиционирование

поэтапная вертикализация

ЛФК индивидуально

Проводились ли занятия при нарушении речи с логопедом?

только диагностика

занятия по восстановлению речи, чтения, письма

Проводились ли занятия при двигательных нарушениях?

- занятия по восстановлению бытовых навыков самообслуживания
- индивидуальная пассивная и активная ЛФК, механоразработка верхних и нижних конечностей
- биоуправление/БОС,
- физиотерапия  
    Определение реабилитационного потенциала
- благоприятный (частичная реабилитация, реабилитация - полное восстановление)
- неблагоприятный (уход на дому)  
    Тесты по оценке состояния перед реабилитацией:  
    а) индекс Бартеля указать балл
- нет
- да заключение
- от 0 до 25 соответствует полной зависимости больного
- от 25 до 65 — выраженной зависимости
- от 65 до 90 — умеренной зависимости
-

от 91 до 99 — легкой зависимости

100 баллов — полной независимости в повседневной деятельности

б) Тест-мини-схема психического состояния (МИПС) Mini-Mental State Examination (MMSE)

нет

да заключение

нет нарушений когнитивных функций

преддементные когнитивные нарушения

деменция легкой степени выраженности

деменция умеренной степени выраженности

тяжелая деменция

в) Шкалы мобильности в повседневной жизни Ривермид, указать балл

нет

да заключение

от 0 до 5 -зависим от посторонней помощи (то есть самостоятельное выполнение действия невозможно, или небезопасно, или требует неразумных затрат времени;

от 6 до 10 -требуется присмотр (вербальная помощь);

11 и более -независим (может использовать вспомогательные приспособления)

г) Степень инвалидизации по модифицированной шкале Рэнкина

нет

да заключение  
указать балл

1 степень- отсутствие признаков инвалидности

2 степень- наличие легких признаков инвалидности

3 степень- умеренно выраженные признаки инвалидности

4 степень-наличие выраженных признаков инвалидности

5 степень- сильно выраженные признаки инвалидности  
Была ли проведена системная тромболитическая терапия?

нет, причины, по которым не была проведена тромболитическая терапия

да, дата и время начала терапии. Какая доза использовалась?

доза

### Наличие осложнений после тромболизиса

нет

да, указать какие

Оценка состояния в первые сутки после проведения тромболизиса  
Балл по шкале NIHSS

Оценка состояния на 7 сутки после проведения тромболизиса  
Балл по шкале NIHSS

### Проводилась ли механическая тромбэкстракция?

нет

да  
дата и время начала терапии.

дата и время начала терапии.  
Название нейрохирургической операции  
Код операции

нет

да дата (дд/мм/гг) .

до 6 часов от начала заболевания

до 24 часов

свыше 72 часов

Осложнения, связанные с операцией:

код наименование

а) Оценка неврологического дефицита по шкале NIHSS после операции, балл

0-3- дефицит минимальный

4-10: дефицит средний

10-21: дефицит тяжелый

>21: дефицит крайне тяжелый

б) индекс Бартеля указать балл

нет

да заключение

от 0 до 25 соответствует полной зависимости больного

от 25 до 65 — выраженной зависимости

от 65 до 90 — умеренной зависимости

от 91 до 99 — легкой зависимости

100 баллов — полной независимости в повседневной деятельности

в) Шкалы мобильности в повседневной жизни Ривермид, указать балл



нет

да заключение

от 0 до 5 -зависим от посторонней помощи (то есть самостоятельное выполнение действия невозможно, или небезопасно, или требует неразумных затрат времени);

от 6 до 10 -требуется присмотр (вербальная помощь);

11 и более -независим (может использовать вспомогательные приспособления).

г) Степень инвалидизации по модифицированной шкале Рэнкина, указать балл

нет

да заключение  
текста.

1 степень- отсутствие признаков инвалидности

2 степень- наличие легких признаков инвалидности

3 степень- умеренно выраженные признаки инвалидности

4 степень-наличие выраженных признаков инвалидности

5 степень- сильно выраженные признаки инвалидности  
Находился в нейрореанимации (ПИТ/БИТ):

нет,

да количество дней

### **Форма № 013/у "Форма учета отделения (палаты) новорожденных"**

1. № истории родов и истории развития новорожденного
2. Откуда ребенок поступил в отделение и дата поступления
3. Индивидуальный идентификационный номер и Фамилия, имя, отчество (при его наличии) матери
4. Дата и время рождения новорожденного
5. Пол
6. Рост, см
7. Вес, гр
8. Оценка по шкале Апгар; доношенный/недоношенный  
Из учетной формы № 001/у
9. Течение периода новорожденности, клинический диагноз для детей, родившихся больными (заболевшими)
10. Информация о вакцинации  
Из учетной формы № 001/у при выписке
11. Исход пребывания
12. Вес новорожденного при выписке (переводе)
13. Отметка об уведомлении детской поликлиники о выписке ребенка да, нет)

### **Форма № ТБ 014/у "Медицинская карта больного туберкулезом № \_\_\_\_"**

Дата регистрации    Дата госпитализации

I. Информация о больном:

1. ИИН
2. Ф.И.О. (при его наличии)
3. Регистрационный №

4. Дата рождения

5. Пол

мужской

женский

6. Возраст

7. Национальность, гражданство

8. Житель

города

села

БОМЖ.

9. Адрес фактического проживания

10. Ф.И.О. (при его наличии) близкого лица

11. Адрес близкого лица

II. Выявление:

1. обращение

группа риска

обязательный контингент

прочие

2. профосмотр

группа риска

обязательный контингент

прочие

3. посмертное

группа риска

обязательный контингент

прочие

4. Дата появления первого симптома

5. Дата обращения в ПМСП.

6. Дата обращения в противотуберкулезную организацию– при наличии (далее – ПТО).

III. Социально-профессиональный статус

IV. Факторы риска:

туберкулез (далее – ТБ);

беременность;

туберкулез с множественной

не вакцинирован БЦЖ.

лекарственной устойчивостью – при наличии (далее – МЛУ ТБ)

туберкулез с широкой лекарственной устойчивостью – при наличии (далее – ШЛУ ТБ);

сахарный диабет;

наркомания;

злоупотребление алкоголем;

нахождение в местах лишения свободы за последние 2 года;

ВИЧ;

неизвестен.

женщины в послеродовом периоде до 1 года;

V. Тип больного

VI. Локализация и форма туберкулеза:

Диагноз

Осложнения туберкулезного процесса

нет

да

VII. Результаты исследования:

1. Наименование исследования

2. Дата исследования

3. Результат исследования

4. Посев мокроты (метод)

5. Рентген снимки (дата, результат)

6. Гистологически верифицирован

VIII. Информация о лечении:

1. МО в интенсивной фазе

2. МО в поддерживающей фазе

3. Дата начала лечения

4. Дата окончания лечения

5. Лечение (стационарное, амбулаторное, санаторно)

Хирургическое лечение:

Код, наименование, ID МО

IX. Категория и схема лечения:

1. Интенсивная фаза (дата начала лечения, дата окончания лечения, наименование)

2. Поддерживающая фаза (дата начала лечения, дата окончания лечения, наименование)

Антиретровирусная терапия начата:

—  
да

нет

Если начато, дата начала.

Профилактикт. терапия котримоксазолом начата:

да

нет Если начато, дата начала.

X. Противотуберкулезные препараты (лист назначений)

1. Дата начала приема

2. Наименование препарата (в интенсивной фазе, в поддерживающей фазе)

3. Единица измерения

4. Доза (мг)

5. Объективные измерения пациента

XI. Дата окончания лечения.

XII. Исход лечения

Если пациент умер:

Дата смерти Место смерти

XIII. Диагноз снят

Диагноз окончательный

Примечания:

Фтизиатр Ф.И.О. (при его наличии), ID

Заполняется в случае смерти:

Умер дд/мм/гг

Аутопсия проводилась:

да

нет

Патологическое (гистологическое) заключение:

Патоморфологический диагноз (основной) осложнения основного  
сопутствующий

Врач Ф.И.О. (при его наличии), ID

**Список сокращений формы № ТБ 014/у "Медицинская карта больного туберкулезом":**

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	МО	Медицинская организация
4	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
5	ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
6	БОМЖ	Без определенного места жительства
7	ПМСП	Первичная медико-санитарная помощь
8	ПТО	Противотуберкулезные организации
9	БЦЖ	Вакцина против туберкулеза
10	МИС	Медицинская информационная система
11	ТЛЧ	Тестирование на лекарственную чувствительность

## Форма № ТБ 015/у "Медицинская карта больного туберкулезом категории IV"

№ \_\_\_\_\_

Дата регистрации

Дата госпитализации

I. Информация о больном:

1. ИИН

2. Ф.И.О. (при его наличии)

3. Регистрационный №

4. Дата рождения

5. Пол

мужской

женский

6. Возраст

7. Национальность

8. Гражданство

9. Житель

города

села

БОМЖ.

10. Адрес фактического проживания

11. Ф.И.О. (при его наличии) близкого лица

12. Адрес близкого лица область район город улица дом квартира

II. Выявление:

1. обращение

группа риска

обязательный контингент

прочие  
2. профосмотр

группа риска

обязательный контингент

прочие  
3. посмертное

группа риска

обязательный контингент

прочие

Дата появления первого симптома

III. Эпизоды предыдущего лечения

№	Дата нач. лечения	тип	Схема лечения	Исход	Дата окон. леч.
1					

IV. Факторы риска:



туберкулез (далее – ТБ);

нахождение в местах лишения свободы

туберкулез с множественной за последние 2 года; лекарственной устойчивостью –

ВИЧ; при наличии (далее – МЛУ ТБ)

неизвестен.

туберкулез с широкой лекарственной

женщины в послеродовом периоде устойчивостью – при наличии (далее – до 1 года; ШЛУ ТБ);

беременность;

сахарный диабет;

не вакцинирован БЦЖ.

наркомания;

злоупотребление алкоголем;

V. Социально-профессиональный статус

VI. Тип больного:

VII. Локализация и форма туберкулеза:

Диагноз Осложнения туберкулезного процесса

нет

да

VIII. Причина перевода в категорию IV.

IX. Заключение Центральной врачебной консультативной комиссии (далее – ВКК):

1. Форма ТБ
2. Дата проведения ВКК
3. Принятое решение при МЛУ ТБ:
4. Заключение при МЛУ ТБ.
5. Причина не назначения. при ШЛУ ТБ:
6. Заключение при ШЛУ ТБ.
7. Причина не назначения.
8. Дата перевода на другой режим.

X. Информация о лечении:

1. МО в интенсивной фазе
2. МО в поддерживающей фазе
3. Дата начала лечения
4. Дата окончания лечения
5. Лечение (стационарное, амбулаторное, санаторно)

Хирургическое лечение:

Код, наименование, ID МО

Для пациентов с положительным результатом по 113 коду:

Антитретовирусная терапия начата:

профилактическая терапия котримоксазолом начата

XI. Результаты исследования:

1. Наименование исследования
2. Дата исследования
3. Результат исследования
4. Посев мокроты (метод)
5. Рентген снимки (дата, результат)

XII. Противотуберкулезные препараты (лист назначений) категории IV

1. Наименование препарата
2. Дата начала лечения
3. Единица измерения
4. Доза (мг)
5. Изменение дозы и отмена приема лекарств
6. Объективные измерения пациента

XIII. Дата окончания лечения

XIV. Исходы лечения

Если пациент умер:

Дата смерти.

Место смерти

XV. Диагноз снят.

Примечания:

Фтизиатр Ф.И.О. (при его наличии), ID.

Примечание:

Заполняется в случае смерти:

Умер дд/мм/гг

Аутопсия проводилась:

да

нет

Патологическое (гистологическое) заключение:

Патоморфологический диагноз (основной) осложнения основного сопутствующий

Врач Ф.И.О. (при его наличии), ID

### **Список сокращений формы № ТБ 015/у категории IV "Медицинская карта больного туберкулезом категории IV":**

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	МО	Медицинская организация
4	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
5	ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
6	БОМЖ	Без определенного места жительства
7	ПМСП	Первичная медико-санитарная помощь
8	ПТО	Противотуберкулезные организации
9	БЦЖ	Вакцина против туберкулеза
10	МИС	Медицинская информационная система
11	ТЛЧ	Тестирование на лекарственную чувствительность

### **Форма № ТБ 016/у "Форма учета регистрации больных туберкулезом"**

1. Дата регистрации

2. Индивидуальный идентификационный номер

3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) пациента

4. Дата рождения



1	2		3		4		5		6		
М	П	М	П	М	П	М	П	М	П	М	П
Лаб №	Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		

продолжение таблицы

Результаты микроскопии мазка мокроты (М) и посева мокроты (П) в течение лечения (если в течение месяца сделано более одного исследования, внесите последний положительный результат)											
Месяц											
7		8		9		10		11		12	
М	П	М	П	М	П	М	П	М	П	М	П
Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №	

\*1- Новый; 2- Рецидив; 3- Нарушение режима; 4- НЛ после I кат; 5 - НЛ после II кат ; 6 - НЛ после III кат; 7 - Переведен; 8 - Другие: 8.1 –рецидив МБТ (-); 8.2 - лечение после перерыва МБТ (-); 8.3 –неудача лечения МБТ (-); 8.4 –симптоматическое лечение . Молекулярный: Хайн-тест, G-Хрег

средняя часть

Результаты микроскопии мазка мокроты (М) и посева мокроты (П) в течение лечения (если в течение месяца сделано более одного исследования, внесите последний положительный результат)																					
Айлар/Месяц																					
12		13		14		15		18		21		24		27		30		33		36	
М	П	М	П	М	П	М	П	М	П	М	П	М	П	М	П	М	П	М	П	М	П
Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №		Лаб №	

правая часть

Исходы лечения (дата)							Мероприятия по ВИЧ/СПИД (результат/ дата)			Примечание	
Вылечен	Лечение завершено	Неудача лечения	Нарушение режима лечения	Переведен	Умер			Тест	АРТ	ПТК	
					От ТБ		От других причин				
					В стационаре	Н е в стационаре					

Аббревиатура лекарств: ПТП первого ряда: Н – Изониазид R - Рифампицин E – Этамбутол S-Стрептомицин Z-Пиразинамид

ПТП второго ряда: Am – Амикацин; Km – Канамицин Cm – Капреомицин; Sfx-Ципрофлоксацин; Ofx – Офлоксацин; Lfx-Левифлоксацин; Mfx-Моксифлоксацин;

Gfx-Гатифлоксацин; Pto-Протионамид; Eto – Этионамид; Cs – Циклосерин; PAS – П-аминосалициловая кислота;

АРТ – антиретровирусная терапия, ПТК – профилактическая терапия котримоксазол

## Форма № ТБ 018/у "Журнал регистрации противотуберкулезных препаратов"

Дата начала ведения

Международное непатентованное наименование и дозировка

Торговое название Производитель Страна-производитель

Накладная поставщика №

Форма выпуска:

Единица измерения: Серия

Срок годности.

№ п/п	Дата (день, месяц)	Остаток на начало года, дня, месяца	П р и х о д				Всего приход с остатком
			Количество	№ накладной	Из других учреждений, ведомств	№ накладной	

продолжение таблицы

Расход			Всего расход		Остаток на конец дня, месяца	Примечания (возврат, потери)
Куда (ПМСП, ПТО, район, отделение, пост)	№ Накладной	Кол-во ПТП	В самом учреждении	В другие (районы, ПТО ПМСП)		

Список сокращений формы № ТБ 018/у

"Журнал регистрации противотуберкулезных препаратов":

1	ПМСП	Первичная медико-санитарная помощь
2	ПТО	Противотуберкулезные организации
3	ПТП	Противотуберкулезные препараты

Приложение 2 к приказу  
Исполняющего обязанности  
Министра здравоохранения

## **Формы медицинской учетной документации, используемые в стационарах и амбулаторно-поликлинических организациях**

### **Форма № 019/у "Форма учета операций/манипуляций"**

1. Дата и время
2. Индивидуальный идентификационный номер

3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) пациента
4. Дата рождения
5. Адрес проживания
6. Кем направлен
7. Взято на гистологию
8. Диагноз (до, после операции/манипуляции)
9. Код и название операции/манипуляции
10. Метод обезболивания
11. Фамилия, имя, отчество (при его наличии), идентификатор хирурга, ассистента, операционной сестры/медицинской сестры

### **Форма № 020/у "Форма учета родов"**

1. Дата и время обращения
2. Индивидуальный идентификационный номер

3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) роженицы
4. Дата рождения
5. Адрес проживания
6. Которая беременность, которые роды
7. Роды в срок или преждевременные
8. Психопрофилактическая подготовка к родам
9. Медикаментозное обезболивание родов (указать чем)

10. Осложнения в родах. Экстрагенитальные заболевания
11. Операции, пособия в родах (указать какие)
12. Дата и время родов (число, месяц, час, минута)
13. Сведения о новорожденном (живой/мертвый, пол)
14. Кто принимал роды (врач, акушерка), фамилия, имя, отчество (при его наличии), идентификатор

**Форма № 021/у "Форма учета медицинского освидетельствования, справок"**

1. Дата и время проведения освидетельствования или выдачи справки
2. Индивидуальный идентификационный номер

3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
4. Дата рождения
5. Место жительства
6. Кем направлен (заполняется при наличии направления)
7. № направления (заполняется при наличии направления)

8. Причина направления (заполняется при наличии направления)
9. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) доставившего (заполняется при наличии направления)
10. Заключение
11. Идентификатор сотрудника, выполнившего освидетельствование или выдавшего справку

**Форма № 022/у "Карта диализа" № \_\_\_\_\_**

Общая часть

1. ИИН

2. Ф.И.О. (при его наличии)



3. Дата рождения

4. Пол

мужской

женский

5. Возраст

6. Национальность

7. Гражданство

8. Житель

города

села

Адрес проживания

9. Место работы/учебы/детского учреждения

Должность

10. Наименование страховой компании, № страхового полиса

11. Группа инвалидности

12. Тип возмещения

13. Социальный статус

14. Наименование направившей МО (из регистра МО)

15. Диагноз основной код наименование

16. Фоновые заболевания код наименование

Информацию о состоянии здоровья разрешено сообщать следующим лицам:

Ф.И.О. (при его наличии) родственника	Кем приходится	Телефон

17. Дата начала лечения гемодиализом

18. Дата начала лечения гемодиализом в данном учреждении:

19. Дата проведения: начало, окончание

20. Гемодиализ №

Аппарат №

21. Тип диализатора:

низко поточный

высоко поточный  
размер

м2, производитель

22. Гемодиализ:

бикарбонатный

23. Профиль ультрафильтрации:

ИУФ

УФ

Na

24. Сосудистый доступ:

A-V фистула

протез

катетер

25. Антикоагулянт:

гепарин

клексан

фраксипарин

26. Доза

ед.

27. Способ

общая

дозированная

региональная

28. Скорость кровотока

мл/мин. Скорость потока диализата

мл/мин

29. Назначенное время ГД

ч. Эффективное время ГД

ч.

30. Сухой вес

31. Вес до ГД

, вес после ГД

32. Ультрафильтрация

33. Артериальное давление:

	До ГД	1 час	2 часа	3 часа	4 часа	после ГД
--	-------	-------	--------	--------	--------	----------

Ад

### 34. Лекарственные препараты

Наименование препарата	Ед. из.	Количество

35. Технические осложнения

36. Дата прекращения лечения гемодиализом в данном учреждении:

37. Причина прекращения лечения гемодиализом

38. Проведено процедур гемодиализа: \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии) лечащего врача, ID

Ф.И.О. (при его наличии) среднего медицинского работника ГД, ID

Применимо при: РЕТ оценочный лист

Дата проведения:

№ МКСБ

Вес:

Рост:

Возраст:

BSA (m<sup>2</sup>):

BW(L):

Ночной залив: р-р

Время задержки:

Объем залива:

Объем слива:

РЕТ: р-р

Начало залива: окончание залива:

Объем залива:

Объем слива:

Ультрафильтрация:

Длительность слива:

Кровь	Креатинин (мкмоль/л)	Мочевина (ммоль/л)	Глюкоза (ммоль/л)	Фосфор (ммоль/л)
0 минут				
120 минут				
240 минут				
Диализат	Креатинин (мкмоль/л)	Мочевина (ммоль/л)	Глюкоза (ммоль/л)	Фосфор(ммоль/л)
ночной				
свежий				
0 минут				
30 минут				
60 минут				
120 минут				
180 минут				
240 минут				

Кровь	Креатинин	Глюкоза	Скорректированный креатинин		
Кровь 2-х часовая					
Диализат	Креатинин	Глюкоза	Скорректированный креатинин	D/P	D/D0
Диализат 0 часовой			0 часовой		
Диализат 2х часовой			2х часовой		
Диализат 4х часовой			4х часовой		



**Фактор коррекции**  
 $\text{ФК} = \frac{\text{креатинин свеж p-p}}{\text{глюкоза свеж p-p}}$   
 $\text{ФК} = \frac{\text{Скорректированный креатинин}}{\text{кровь 2х часовая}}$

Креатинин\* \_\_\_\_\_ (-)  
 Глюкоза=(\_\_\_\_\_) x ФК = \_\_\_\_\_  
 Скорректированный креатинин= \_\_\_\_\_

**Диализат**

0 часовой Креатинин\* \_\_\_\_\_ (-)  
 Глюкоза=(\_\_\_\_\_) x ФК = \_\_\_\_\_  
 Скорректированный креатинин= \_\_\_\_\_

2х часовой Креатинин\* \_\_\_\_\_ (-)  
 Глюкоза=(\_\_\_\_\_) x ФК/ФК = \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Скорректированный креатинин= \_\_\_\_\_

4х часовой Креатинин\* \_\_\_\_\_ (-)  
 Глюкоза=(\_\_\_\_\_) x ФК = \_\_\_\_\_  
 Скорректированный креатинин= \_\_\_\_\_

4х часовой Креатинин\* \_\_\_\_\_ (-)  
 Глюкоза=(\_\_\_\_\_) x ФК = \_\_\_\_\_  
 Скорректированный креатинин= \_\_\_\_\_

**D/P Dialysate/Plasma Ratios**

**D/P на 0 часов**  
 Скорректированный креатинин диализата, 0 часов \_\_\_\_\_  
 Скорректированный креатинин крови \_\_\_\_\_

**D/P на 2 часа**  
 Скорректированный креатинин диализата, 2 часов \_\_\_\_\_  
 Скорректированный креатинин крови \_\_\_\_\_

**D/P на 4 часа**  
 Скорректированный креатинин диализата, 4 часов \_\_\_\_\_  
 Скорректированный креатинин крови \_\_\_\_\_

**D/D<sub>0</sub>**

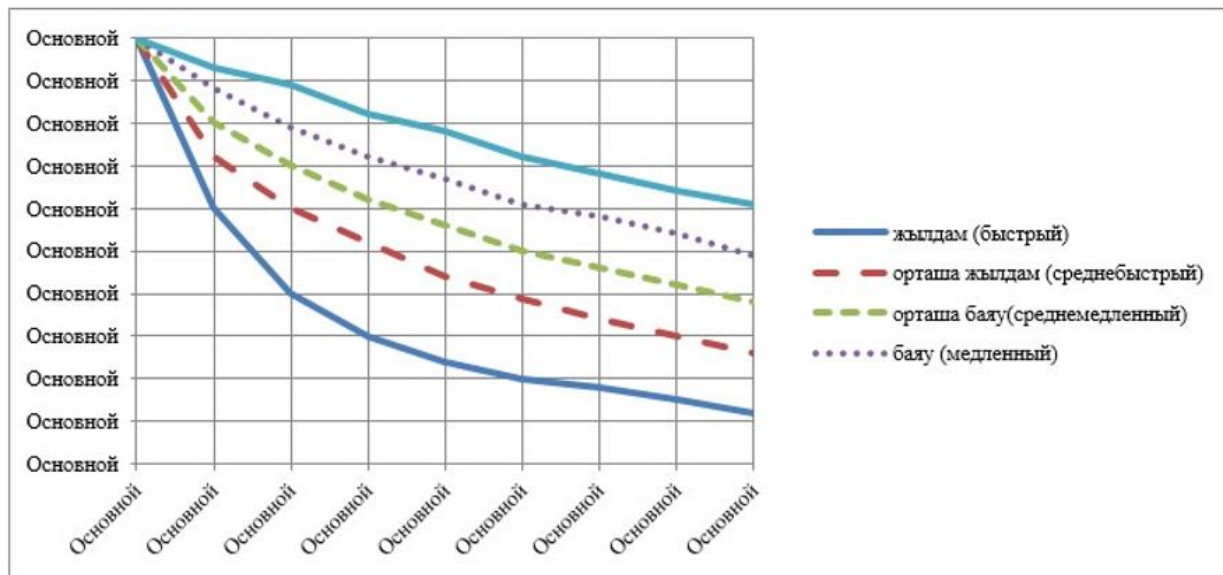
Глюкоза 2 часов = \_\_\_\_\_  
 Глюкоза 0 часов \_\_\_\_\_  
 Глюкоза 4 часов = \_\_\_\_\_  
 Глюкоза 0 часов \_\_\_\_\_

Креатинин\* - измеренный креатинин  
 Фактор конвертации: Глюкоза: мг/дл=ммоль/л x 18, Креатинин: мг/дл=мкмоль/л ÷

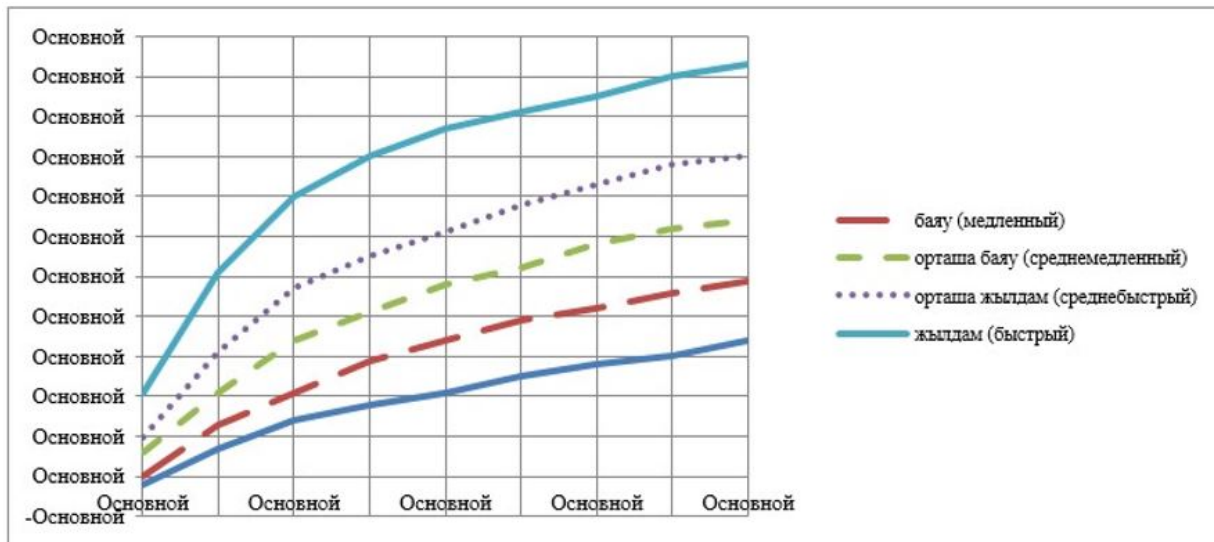
88

Мочевина: мг/дл=ммоль/л x 2,82

D/D<sub>0</sub> Глюкоза



D/P скорректированный креатинин



Транспортная категория	4x часовой D/P креатинина	4x часовой D/D0 глюкозы
Быстрый	0,81 – 1,03	0,12 – 0,25
Среднебыстрый	0,65 – 0,80	0,26 – 0,37
Среднемедленный	0,50 – 0,64	0,37 – 0,48
Медленный	0,34 – 0,49	0,49 – 0,61

Заключение:

Ф.И.О. (при его наличии) врача, ID

Дата

Применимо при: Оценочный лист адекватности ПД

Кровь

Мочевина ммоль/л	Креатинин мкмоль/л	Глюкоза ммоль/л	Альбумин г/л

24х-часовая моча и диализат

	МочевинаМмоль/л	КреатининМкмоль/л	Vol inml	Vol outml	Net volml
Диализат					
Моча					

ПД-программа:

Результаты:

modality	CCr Total NormL/week/1.73m2	Total KT/V	Fluid removalL	eGFRml/min	Albuming/dl

Продолжение таблицы

nPCRg/kg/day	BSAm2	eTBWL	Transport type	4-hr CRT D/P	Age

Urea Clearance

L/week Creatinine Clearance (CrCl)

L/week  
Residual Urea Clearance

L/week Residual CrCl

L/week  
Dialysate Urea Clearance

L/week Dialysate CrCl

L/week  
Urea Generation Rate

mg/min Cr Generation Rate

mg/min

Normalized CrCl

L/week/1.73m<sup>2</sup>

Дата проведения

Заключение:

Ф.И.О. (при его наличии) врача ID

Дата			1	2	3	4	5	6	7	8	9
количество мешков Дианил за сутки	1,36%	5,0 л									
	2,27%	5,0 л									
	3,86%	5,0 л									
количество мешков Физионил за сутки	1,36%	2,0 л									
	2,27%	2,0 л									
Экстранил		2,0 л									
Нутринил		2,0 л									
Количество циклов АПД											
Общее время АПД											
Общий объем залива											
Время экспозиции АПД(1 цикл)											
Объем разового залива на АПД											
Объем разового дневного залива											
Объем начального дренирования											
УФ на АПД											
Общая УФ (АПД+дневной залив)											
"Сухой" вес утром после АПД (без залитого диализата)											
АД	перед подключением (вечер)										
	после отключения (утро)										
Общий объем мочи на утро (за предыдущие сутки)											
	Подпись										

Список сокращений формы № 022/у "Карта диализа":

1	4-hr CRT	4 часовой катетер-ассоциированный тромбоз (Catheter-Related Thrombosis)
2	Age	Возраст
3	Albumin	Альбумин
4	BSA	Площадь поверхности тела (body surface area)
5	BSA	Площадь поверхности тела в м <sup>2</sup>

6	BW	Вес пациента
7	CCr	Очищение креатинина (creatinine clearance)
8	Creatinine clearance	Очищение креатинина
9	Dialysate Urea Clearance	Диализированный продукт
10	eGFR (epidermal growth factor receptor)	Рецептор эпидермального фактора роста
11	Fluid removal	Отвод жидкости
12	ID	Идентификатор (электронная цифровая попись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его)
13	Modality	Способ воздействия
14	Net vol	Чистый объем, миллилитры
15	Normalized CrCl	Нормализованное очищение креатинина
16	nPCR, NPCR	СТСКБ - стандартизованная скорость катаболизма белков (normalized protein catabolic rate)
17	PET	тест перитонеального равновесия (peritoneal equilibration test)
18	Residual Urea Clearance	Оставшееся время очищения мочевины
19	Total KT/V	Уравновешенное очищение мочевины, умноженный на время и стандартизованный по общему объему воды тела - объему распределения мочевины
20	Transport type	Тип транспортировки
21	Urea Clearance	Очищение мочевины
22	Urea Generation Rate	Скорость формирования мочевины
23	Vol in ml	Влило, миллилитры
24	Vol out ml	Вылило, миллилитры
25	АПД	Автоматический перитонеальный диализ
26	ГД	Гемодиализ
27	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
28	ИУФ	Изолированная ультрафильтрация
29	МКСП	Медицинская карта стационарного пациента
30	МО	Медицинская организация
31	ПД	Перитонеальный диализ
32	УФ	Ультрафильтрация
33	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
34	ФК	Фактор коррекции

## Форма № 023/у "Журнал учета разведенных цитостатиков"

Начат " \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года окончен " \_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

								время вскрытия	
--	--	--	--	--	--	--	--	----------------	--

дата выдачи цитостатика для разведения	Ф.И.О. (при его наличии) и подпись выдавшего лица	кол-во	дата разведения	наименование отделений, направивших заявки на разведение цитостатика	расход (мг, количество фл/амп)	общий остаток цитостатика	доза утилизируемого остатка (мг, количество фл/амп)	флакона/ампулы, срок и температура хранения остатка цитостатика по инструкции	Ф.И.О. (его наличие) разводив
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

## Форма № 024/у "Журнал регистрации заявок на разведение цитостатиков в клиническом подразделении"

Отделение \_\_\_\_\_

Начат " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года окончен " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

№ п/п	дата	№ заявки	отделение	№ истории болезни пациента	Ф.И.О. (при его наличии) пациента	Ф.И.О. (при его наличии) лечащего врача	Наименование назначаемого цитостатика (МНН), доза
1	2	3	4	5	6	7	8

Медицинские работники Кабинета централизованного разведения цитостатических лекарственных средств заполняют ячейки № 2; 3; 4. Старшая медицинская сестра клинического подразделения собирает все заявки от врачей подразделения, регистрирует в журнале регистрации заявок на разведение цитостатиков в клиническом подразделении и передает в кабинет централизованного разведения цитостатиков.

## Форма № 025/у "Журнал для записи заключений врачебно-консультационной комиссии" 20\_\_\_\_ года

Р/с № п/п	Дата	Ф.И.О. врача, направившего пациента	Ф.И.О. пациента (при его наличии)	ИИН	Дата рождения	Адрес пациента	Место работы (название предприятия и цеха, организации)	Профессия (выполняемая работа, должность)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Диагноз или повод, по которому	№ листа о временной нетрудоспособности	Число дней нетрудоспособности по данному диагнозу	Заключение комиссии (диагноз, направление на спец. лечение, перемена работы, число дней продления листа о временной нетрудоспособности)	Примечания

больной представлен на ВКК			, дата направления на МСЭ, заключение МСЭ)	Идентификатор члена комиссии	
10	11	12	13	14	15

**Форма № 026/у "Заключение врачебно – консультационной комиссии" № \_\_\_\_\_**  
от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года

Выдана физическому лицу \_\_\_\_\_

–  
Фамилия, Имя, Отчество (при его наличии)

Дата рождения \_\_\_\_\_

–  
Пол \_\_\_\_\_

Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

Домашний адрес, телефон \_\_\_\_\_

Место работы \_\_\_\_\_

Д и а г н о з ы  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Заключение врачебно – консультационной комиссии \_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

(Фамилия, Имя, Отчество (при его наличии) подпись)

Секретарь \_\_\_\_\_

(Фамилия, Имя, Отчество (при его наличии) подпись)

М.П.

### **Форма № 027/у "Справка"**

Дата выдачи

Наименование МО

1. Индивидуальный идентификационный номер

2. Фамилия, Имя, Отчество (при его наличии) в соответствии с документами, удостоверяющими личность

3. Дата рождения:

4. Адрес проживания

5. Медицинское заключение

6. Рекомендации (при необходимости)

Фамилия, имя, отчество (при его наличии) и идентификатор врача, выдавшего справку,

Место печати

<p>Место для фото</p>	<p>Форма № 028/у "Медицинское заключение о состоянии здоровья иностранца, лица без гражданства, мигранта, трудящегося-мигранта (в том числе из государства-члена ЕАЭС) № _____" (наименование учреждения (организации), выдавшего заключение)</p>
-----------------------	---

1. Индивидуальный идентификационный номер/номер паспорта

2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) (полностью)

3. Пол

4. Дата рождения

5. Дата последнего въезда в Республику Казахстан

6. Адрес постоянного места жительства

7. Заключение терапевта/ВОП Идентификатор (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его), дата и время

Результаты обследования\*:

Инфекции, передаваемые половым путем (сифилис, венерическая лимфогранулема (донованоз), шанкرويد):

ВЫЯВЛЕНО



не выявлено

Лепра (болезнь Гансена):

выявлено

не выявлено

Данные рентгенологического (флюорографического) обследования дата и время, результат:

Туберкулез:

выявлено

не выявлено

8. Заключение инфекциониста Идентификатор (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его) дата и время

Острые инфекционные заболевания (кроме острых респираторных заболеваний и гриппа)

выявлено

не выявлено

9. Заключение психиатра Идентификатор (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его) дата и время

10. Заключение нарколога Идентификатор (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его) дата и время

Исследования жидких биологических сред на наличие психоактивных веществ дата и время, результат.

Руководитель государственного учреждения (организации) здравоохранения: (Фамилия, имя, отчество (при его наличии), подпись)

Место печати

Примечание:

\* - в случае пребывания с ребенком в возрасте до 18 лет предоставляются сведения по п.п. 6.1-6.5, а также сведения о наличии проведенных ранее прививках (перенесенных заболеваниях) – АКДС, против полиомиелита, кори, краснухи, паротита, вирусного гепатита "В", туберкулеза, результаты туберкулинодиагностики за 3 последних года

Дата заполнения:

Срок действия: 3 месяца

### Форма № 029/у "Книга регистрации листов о временной нетрудоспособности"

№ п/п	№ листа о временной нетрудоспособности, выданного данной мед. организацией		№ листа о временной нетрудоспособности, выданного другой медицинской организацией		ИИН пациента	Дата рождения	Адрес пациента	Место работы и должность
	первый	продолжение	первый	продолжение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Диагнозы		Ф.И.О. врача			Освобожден от работы	Всего календарных дней освобождения от работы	Отметка о направлении пациента в другие лечебные организации
первичный	заключительный	выдавшего лист о временной нетрудоспособности	закончившего лист о временной нетрудоспособности	с какого числа			
10	11	12	13	14	15	16	17

### Форма № 030/у "Журнал учета мероприятий формирования здорового образа жизни (далее – ФЗОЖ)"

Фамилия, Имя, Отчество (при его наличии) специалиста, должность, № участка, № АПО

№ п/п	Дата	Количество времени	Вид мероприятия	Тема	Охват слушателей	Количество слушателей
1	2	3	4	5	6	7

Пояснение по заполнению формы № 030/у "Журнала учета мероприятий по ФЗОЖ" :

1. В графе 3 "Количество времени" указать в минутах время, затраченное на проведение мероприятия.

2. В графе 4 "Вид мероприятий" для унификации данных предлагается использование букв алфавита:

Л – лекция; ОС – обучающий семинар; СП – стендовая пропаганда; ББ – раздача буклетов, брошюр, листовок; СМИ – выступления в средствах массовой информации; КЗ – клубы здоровья (для молодых родителей, диабетиков); А – различные медико-социальные исследования (анкетирование).

3. В графе 5 "Тема" указать тематику проведенных мероприятий по следующим унифицированным направлениям.

4. В графе 6 "Охват слушателей" указать количество участников мероприятия и общую медико-возрастную характеристику группы населения (З - здоровые, Д1 – с факторами риска, Д2 – с острой патологией, Д3 – с хронической патологией), через тире указать средний возраст слушателей).

5. В графе 7 (Если лекция проводилась в какой-либо организации (школа, предприятие), можно не перечислять Ф.И.О. (при его наличии) слушателей, а только указать их количество.

В этом же журнале подвести итоги работы за месяц, указав:

в третьей графе – общее количество времени, затраченное на проведение санитарно-просветительной работы,

в четвертой графе – количество видов санпросвет работы,

в пятой графе – количество мероприятий по различным направлениям ЗОЖ

в шестой графе – общее число населения, охваченного санитарно-просветительскими мероприятиями.

**Форма № 31/у "Заключение на медико-социальную экспертизу" № \_\_\_\_\_**

1. ИИН / № паспорта (для иностранцев)

2. Ф.И.О. (при его наличии)

3. Дата рождения

4. Пол

мужской

женский

5. Гражданство

6. Житель

города

села

7. Адрес проживания

Номер мобильного телефона

8. Наименование направившей МО (из регистра МО)

9. Кем направлен Ф.И.О. (при его наличии) ID

Должность направившего

10. Дата направления

11. Группа инвалидности

12. Степень утраты общей трудоспособности

13. Степень утраты профессиональной трудоспособности

14. Место работы/учебы/детского учреждения

15. Основная профессия

16. Должность

17. Под наблюдением лечебной организации

18. Клинико-трудоустройственный анамнез

Диагностика, лечебные мероприятия

При наличии травмы:

а) тип травмы б) дата получения травмы в) место и обстоятельства, при которых произошла травма (указать подробно)

Результаты проведенных реабилитационных мероприятий

Изменение условий труда

19. Временная нетрудоспособность (сведения за последние 12 месяцев)  
наименование код

20. План реабилитационных мероприятий

21. Состояние пациента при направлении на МСЭ

данные объективного обследования терапевта данные объективного обследования невролога данные объективного обследования хирурга данные объективного обследования других специалистов данные дополнительных исследований

22. Лабораторные исследования

23. Клинико-функциональный диагноз при направлении на МСЭ

основное диагноз сопутствующие диагнозы осложнения

24. Основание направления на МСЭ

25. Освидетельствование

Данные законного представителя (родителя, опекуна, попечителя) при наличии:

ИИН

Ф.И.О. (при его наличии)

Номер мобильного телефона

26. Удостоверено: Ф.И.О. (при его наличии) и ЭЦП председателя ВКК

27. QR код

Извещение об экспертном заключении МСЭ

1. Наименование МО (направившей) (из регистра МО)

2. Дата направления извещения

3. ИИН

4. Ф.И.О. (при его наличии)

5. Дата рождения

6. Пол

□

мужчина



женщина

7. Группа инвалидности

8. Степень утраты общей трудоспособности

9. Степень утраты профессиональной трудоспособности

10. Адрес регистрации

11. Житель



города



села

12. Место работы/учебы/детского учреждения, должность

13. Клинико-экспертный диагноз:

основной диагноз наименование код сопутствующий диагноз наименование код

14. Экспертное заключение МСЭ:

14.1 группа инвалидности

причина инвалидности срок инвалидности дата переосвидетельствования

14.2 степень утраты общей трудоспособности, срок

14.3 степень утраты профессиональной трудоспособности причина инвалидности

срок инвалидности дата переосвидетельствования

15. Разработана ИПР инвалида №

16. Рекомендации по реабилитации

а) по медицинской реабилитации

б) по социальной реабилитации

с) по профессиональной реабилитации

17. № Акта медико-социальной экспертизы

18. Удостоверено ЭЦП начальника отдела МСЭ/МК МСЭ

Ф.И.О. (при его наличии)

Примечание. Заключение на МСЭ заполняется в электронном виде и подписывается ЭЦП председателя ВКК.

Извещение об экспертном заключении МСЭ заполняется в электронном виде и подписывается ЭЦП начальником отдела МСЭ/МК МСЭ.

Заключению на МСЭ присваивается уникальный номер, который формируется информационной системой в автоматизированном режиме.

## Список сокращений формы № 031/у "Заключение на медико-социальную экспертизу":

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ВКК	Врачебно-консультационная комиссия
3	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
4	ИПР	Индивидуальная программа реабилитации
5	МСЭ	Медико-социальная экспертиза
6	МО	Медицинская организация
7	Отдел МСЭ	Отдел медико-социальной экспертизы
8	Отдел МК МСЭ	Отдел методологии и контроля МСЭ
9	РК	Республика Казахстан
10	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
11	ЭЦП	Электронная цифровая подпись

## Форма № 032/у "Журнал регистрации и реабилитации инвалидов"

Р/с№№п/п	Дата	Ф.И.О. (при его наличии).	ИИН	Дата рождения, возраст	Домашний адрес и телефон	Место работы	Группа инвалидности/ Ребенок-инвалид
1	2	3	4	5	6	7	8

### Продолжение таблицы

Клинический диагноз	Т и п освидетельствования первичное (1) повторное (2)	Г р у п п а инвалидности / Ребенок-инвалид (1) Группа снята (2) Продлен больничный лист (3)	Реабилитация Круглосуточный стационар (1) Дневной стационар в поликлинике (2) Амбулатория (3) Санаторно – курортное лечение (4) Стационар на дому (5) Реконструктивная хирургия (6)	Результат медицинской реабилитации Неисполнение (1) Незавершенное (частичное) (2) Полное (3) Улучшение(4) Выздоровление (5) Ухудшение (6) Без динамики (7)	Умерло инвалидов

9	10	11	12	13	14

## Форма № 033/у "Медицинская часть индивидуальной программы реабилитации (далее – ИПР) пациента/инвалида"

1. Индивидуальный идентификационный номер
2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
3. Дата рождения
4. Адрес, домашний телефон
5. ИПР разработан впервые, повторно (формирование, коррекция) (нужное подчеркнуть)
6. Категория инвалидности (при наличии)
7. Реабилитационный диагноз
8. Шифр по Международной классификации болезней 10 пересмотра (далее – МКБ-10)
9. Этап и объем медицинской реабилитации:
  - 9.1 этап и объем - для реабилитации больных (неврологического и нейрохирургического, кардиологического и кардиохирургического, травматологического и ортопедического профилей) второй этап – "Реабилитация II А", "Реабилитация II Б", третий этап – "Амбулаторная реабилитация II", дополнительный этап – поддерживающая (для инвалидов и детей), повторная (для детей)
  - 9.2 этап - для реабилитации больных других профилей второй этап (стационарный), третий этап (амбулаторный)
10. Образование
11. Профессия (специальность)
12. Реабилитационно-экспертное заключение:
  - 12.1 для других профилей реабилитационный прогноз (благоприятный, относительно благоприятный, сомнительный, неблагоприятный)
  - 12.2 реабилитационный потенциал: высокий, удовлетворительный, низкий, отсутствие реабилитационного потенциала;
  - 12.3 для больных (неврологического и нейрохирургического, кардиологического и кардиохирургического, травматологического и ортопедического профилей)
  - 12.4 реабилитационный прогноз и реабилитационный потенциал в соответствии с международными критериями).

№	Профили	До реабилитации	После реабилитации	Оценка результатов
1.	Неврология, нейрохирургия			
2.	Кардиология, кардиохирургия			
3.	Травмотология, ортопедия			

### 13. Мероприятия по медицинской реабилитации\*



р / с	Мероприятия и услуги по медицинской реабилитации	Сроки медицинской реабилитации	Отметка об исполнении (+, -)	Обоснование причины не выполнения
		Дата, длительность, организация проведения медицинской реабилитации (указать)		
1	Физическая реабилитация Физиотерапия Психокоррекция Эрготерапия Консультация социального работника Обучение пациента			
2	Реконструктивная хирургия			
3	Дополнительные услуги (вписать)			

Примечание: \* – заполняет профильный специалист мультидисциплинарной команды

#### 14. Рекомендации по медико-социальной реабилитации\*

Мероприятия, услуги, технические средства	Сроки проведения (месяц и год реализации)	Конкретные виды, в которых нуждается пациент
Протезирование и ортезирование		
Обеспечение техническими средствами медицинской реабилитации		
Санаторное лечение (указать профиль)		
Обучение пациента методам реабилитации в домашних условиях		
Другие		

Примечание: \* – заполняет профильный специалист/медицинский реабилитолог мультидисциплинарной команды

#### 15. Оценка результатов медицинской реабилитации:

15.1 восстановление нарушенных функций (полное или частичное), компенсация нарушенных функций (полная или частичная), отсутствие положительного результата) на основании полученных результатов

Дата

Удостоверено электронной цифровой подписью (далее – ЭЦП) руководителем МДК  
Фамилия, имя, отчество (при его наличии))

Удостоверено ЭЦП председателя ВКК/Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

#### 16. Оценка результатов реализации медицинской части ИПР (подчеркнуть):

восстановление нарушенных функций (полное или частичное),

компенсация нарушенных функций (полная или частичная), отсутствие положительного результата)

Удостоверено ЭЦП руководителя отдела МСЭ/Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Примечание. Медицинская часть ИПР заполняется в электронном виде. Медицинской части ИПР присваивается уникальный номер, который формируется информационной системой в автоматизированном режиме.

### Форма № 034/у "Извещение"

Направлено в:

Общая часть

1. ИИН
2. Ф.И.О. (при его наличии)
3. Дата рождения
4. Пол

мужской

женский

5. Адрес проживания
6. Контактный телефон
7. Семейное положение
8. Место работы/учебы/детского учреждения
9. Адрес организации
10. Должность пациента

11. Дата: заболевания первичного обращения/выявления установления диагноза госпитализации

12. Диагноз
13. Куда направлен пациент (из регистра МО)
14. Наименование МО заполнившей извещение (из регистра МО)
15. Ф.И.О. (при его наличии) и идентификатор врача заполнившего извещение
16. Дата и время заполнения

Заполняется при инфекционных заболеваниях:

1. Указать где произошло, описать обстоятельства
2. Контактные лица:
  - 2.1 Ф.И.О. (при его наличии)

2.2 Отношение к пациенту

2.3 Адрес проживания

2.4 Контакты

3. Проведенные первичные противоэпидемические мероприятия и дополнительные сведения

Заполняется при профессиональных заболеваниях:

1. Общий стаж работы
2. Стаж работы (в контакте с вредными производственными факторами)
3. Вредный производственный фактор, вызвавший заболевание
4. Если отравление – указать где произошло, чем отравлен

Заполняется при онкозаболевании:

1. Обстоятельства выявления опухоли
2. Стадия опухолевого процесса
3. Диагноз
4. Метод подтверждения диагноза

Заполняется при трансплантации реципиента органа (части органа):

1. Дата: выполнения трансплантации органа (части органа)
2. Дата выписки

Составляется медработником, выявившим при любых обстоятельствах инфекционное заболевание, паразитарное заболевание, пищевое отравление, острое профессиональное отравление, онкологическое заболевание или подозревающих их, а также при изменении диагноза.

Посылается в уполномоченный орган по месту выявления пациента не позднее установленного срока с момента обнаружения пациента.

Извещение составляется также на случаи укусов, оцарапывания, ослюбления домашними или дикими животными, которые следует рассматривать как подозрение на заболевание бешенством.

### **Список сокращений формы № 034/у "Извещение":**

1	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
2	МО	Медицинская организация
3	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

### **Форма № 035/у "Форма учета медицинских услуг"**

1. Индивидуальный идентификационный номер;
2. Фамилия, имя, отчество пациента (при его наличии);
3. Дата и время;
4. Диагноз;

5. Наименование услуги;

6. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) и идентификатор проводившего

Контрольный талон к справке о временной нетрудоспособности при заболеваниях вследствие опьянения или действий, связанных с опьянением, злоупотреблением алкоголя № _____	Форма № 036/у "СПРАВКА о временной нетрудоспособности при заболеваниях вследствие опьянения или действий, связанных с опьянением, злоупотреблением алкоголя или наркотической интоксикацией № _____"
В ы д а н а	В ы д а н а
Индивидуальный идентификационный номер	Индивидуальный идентификационный номер
Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
Дата рождения	Дата рождения
П о л	П о л
Место работы	Место работы
Наименование предприятия, организации, хозяйства	Наименование предприятия, организации, хозяйства
Д и а г н о з	Д и а г н о з
Заключительный диагноз	Заключительный диагноз
Вид нетрудоспособности (заболевание, несчастный случай на производстве или в быту)	Вид нетрудоспособности (заболевание, несчастный случай на производстве или в быту)
Освобожден от работы с дд/мм/гг по дд/мм/гг	Режим направлен на МСЭ (ВТЭ), дата и время
Фамилия врача, выдавшего справку	Находился в стационаре с дд/мм/гг по дд/мм/гг
Идентификатор врача	Идентификатор врача
Приступить к работе (число и месяц)	Освидетельствован МСЭ (ВТЭ), дата и время
Должность, фамилия и идентификатор врача (идентификатор лечебной организации)	Заключение МСЭ (ВТЭ)
	Перевести временно на другую работу с _____ по _____
	-----
	(Идентификатор МСЭ (ВТЭ))
	Идентификатор главного врача
	Идентификатор председателя

Контрольный талон к справке № _____	Форма № 037/у "Справка № _____"
Дата выдачи	о временной нетрудоспособности студента, учащегося колледжа, профессионально-технического училища, о болезни, карантине и прочих причинах отсутствия ребенка, посещающего школу, детскую дошкольную организацию (нужное подчеркнуть)
Индивидуальный идентификационный номер	Д а т а в ы д а ч и
Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Студенту, учащемуся, ребенку, посещающему дошкольную организацию (нужное подчеркнуть)
Наименование учебного заведения, детской дошкольной организации	Название учебного заведения, дошкольной организации
Диагноз заболевания	Индивидуальный идентификационный номер
Освобожден с _____ по _____	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
Освобождение продлено: с _____ по _____	Дата рождения (год, месяц, для детей до 1 года-день)
Фамилия, идентификатор врача, выдающего справку	Диагноз заболевания (прочие причины отсутствия)
	Наличие контакта с инфекционными больными (нет, да, какими) нужное подчеркнуть, вписать
	освобожден от занятий, посещений детской дошкольной организации с дд/мм/гг по дд / м м / г г
	Идентификатор медицинской организации
	Идентификатор врача поликлиники

Контрольный талон к справке № _____						
Дата выдачи	Форма № 038/у "Справка № _____ о временной нетрудоспособности"					
Индивидуальный идентификационный номер	Причины освобождения: 1. проведение инвазивных методов обследования, 2. ортопедическое протезирование в стационарных условиях, 3. долечивание в санаторно-курортных организациях, 4. усыновление (удочерение) новорожденного ребенка (детей), 5. по уходу за больным родственником, 6. карантин, 7. наличие признаков нетрудоспособности до конца смены (выдается медицинскими работниками медицинских пунктов предприятий и организаций) (нужное подчеркнуть)					
Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Д а т а в ы д а ч и					
Дата рождения	Индивидуальный идентификационный номер					
Место службы, работы	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)					
Диагноз заболевания (прочие причины освобождения)	Д а т а р о ж д е н и я					
Освобожден с дд/мм/гг по дд/мм/гг	А д р е с п р о ж и в а е м о г о					
Освобождение продлено: с дд/мм/гг по дд/мм/гг	М е с т о с л у ж б ы ,					
Фамилия, идентификатор врача, выдающего справку	П р о ф е с с и я ,					
Примечание: Контрольные талоны служат для учета выданных справок.	Д и а г н о з з а б о л е в а н и я ( п р о ч и е п р и ч и н ы о с в о б о ж д е н и я )					
	Н а л и ч и е к о н т а к т а с и н ф е к ц и о н н ы м и б о л ь н ы м и ( н е т , д а , к а к п о д ч е р к н у т ь , в п и с а н ы )					
	О с в о б о ж д е н и е о т р а б о т ы					
	с какого числа	по какое число (включительно)	(должность и фамилия врача)	подпись врача	подпись председателя ВКК	
	П р и с т у п и т ь к р а б о т е с _____ д д / м м / г г					
	И д е н т и ф и к а т о р м е д и ц и н с к о й о р г а н и з а ц и и _____					

**Форма № 039/у "№ \_\_\_\_\_ Заключение судебно-психиатрической экспертизы"**

20____ год "____" _____	
Лицо, подлежащее судебно-психиатрической экспертизе	
Фамилия, имя, отчество (при его наличии) _____	
Дата рождения _____	
обвиняемого по статье _____	
или являющегося свидетелем, потерпевшим, истцом, ответчиком; лицом, в отношении которого решается вопрос о дееспособности (нужное подчеркнуть) _____	
Экспертиза первичная, повторная, дополнительная; в двух последних случаях указывается _____	
к о г д а ,	

кем проводились экспертизы, заключение экспертов)

Вопросы, поставленные перед экспертами:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

Судебно-психиатрическое освидетельствование произвела судебно-психиатрическая комиссия в составе):

Председателя \_\_\_\_\_

Членов комиссии \_\_\_\_\_

Врача-докладчика \_\_\_\_\_

Об уголовной ответственности за отказ или дачу заведомо ложного заключения по статье 420

Уголовного кодекса Республики Казахстан от 3 июля 2014 года эксперты предупреждены.

Вопросы, подлежащие разрешению при экспертизе, и другие разделы "Заключения" излагаются на следующих (листах).

**Форма № 040/у "№ \_\_\_\_\_"**

**Заключение психиатрического освидетельствования осужденного"**

\_\_\_\_\_

— — —

\_\_\_\_\_

на испытуемого \_\_\_\_\_

Дата рождения: \_\_\_\_\_ осужденного по статье \_\_\_\_\_

на срок \_\_\_\_\_

Срок наказания исчисляется с \_\_\_\_\_

Психиатрическое освидетельствование осужденного произвела судебно-психиатрическая комиссия

в амбулаторных, стационарных (нужное подчеркнуть) условиях в составе:

Председателя \_\_\_\_\_

Членов комиссии \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

В р а ч а - д о к л а д ч и к а

на основании постановления \_\_\_\_\_

о т \_\_\_\_\_ 2 0 \_ \_ \_ \_ г о д а

-----  
Права и обязанности эксперта, предусмотренные от \_\_\_\_\_

УК \_\_\_\_\_  
об ответственности за отказ или дачу заведомо ложного заключения по статье.  
\_\_\_\_\_ УК \_\_\_\_\_ эксперты предупреждены.

Остальные разделы "Заключения" излагаются на следующих \_\_\_\_\_ листах.  
Сведения о прошлой жизни (включая период совершения правонарушения), развитие  
з а б о л е в а н и я ,  
если таковое имеется: описание физического, неврологического, психического  
состояния и данные лабораторных исследований;  
заключительная часть, в которой указывается и обосновывается диагноз и экспертное  
заключение)

**Форма № 041/у "Медицинское свидетельство о рождении № \_\_\_\_\_ (выдается для  
предоставления в регистрирующие органы)"**

**Дата выдачи " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.**

1. ИИН
2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) матери  
(в соответствии с документами, удостоверяющими личность)
3. Адрес (место постоянного жительства матери)
4. Дата рождения матери
5. Национальность матери
6. Семейное положение матери
7. Образование матери
8. Дата и время родов
9. Место родов
10. Пол ребенка
- 10-1. Ребенок родился: при одноплодных родах  
- 1, первым из двойни - 2, вторым из двойни - 3, при других многоплодных родах - 4
- 10-2. Ребенок родился: доношенный - 1, недоношенный - 2, переносный - 3
- 10-3. Масса ребенка при рождении и рост (см).
- 10-4. Который по счету родившийся ребенок у матери (очередность живорождений)

11. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) врача,  
(среднего медицинского работника)

Идентификатор медицинской организации или  
физического лица, работника \_\_\_\_\_  
занимающегося частной медицинской практикой

К сведению родителей

В соответствии со ст. 189 Кодекса РК "О браке (супружестве) и семье" от 26 декабря 2011 года регистрация ребенка в регистрирующих органах обязательна. Заявление о рождении ребенка должно быть сделано не позднее трех рабочих дней со дня его рождения.

**Форма № 042/у "№ \_\_\_\_\_"**

**Заключение психиатрического освидетельствования лица, находящегося на  
принудительном лечении"**

20\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_   
 - - - - -   
 фамилия, имя, отчество (при его наличии)

\_\_\_\_\_   
 Дата рождения \_\_\_\_\_

Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_   
 20\_\_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ согласно определению суда

\_\_\_\_\_ обвинявшегося по статье  
\_\_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ находящегося на  
принудительном лечении в данном учреждении

Психиатрическое освидетельствование произвела врачебная комиссия в составе:

Председателя \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_   
 членов комиссии \_\_\_\_\_



остальные разделы "Заключения" излагаются на следующих листах

## Форма № 043/у "Журнал регистрации стационарной и амбулаторной судебно-психиатрической экспертизы"

начат 20\_\_ года "\_\_\_" \_\_\_\_\_

20\_\_ года "\_\_\_" \_\_\_\_\_ окончен

№ п/п	Дата поступления	Ф.И.О. (при его наличии)	ИИН	Пол	Дата рождения (год, месяц, число)	Кем, когда, на каком языке вынесено постановление о производстве экспертизы	Характеристика лица, подлежащего судебно-психиатрической экспертизе (подследственный, осужденный по гражданским делам)	Статья УК РК (ГК РК)	По данному делу экспертиза первичная, повторная, дополнительная
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Дата комиссии	Ф.И.О. (при его наличии) СПЭК: Председатель, члены, докладчик	№ акта	Диагноз	Заключение (на каком языке)	Рекомендованные медицинские меры	Куда направлено лицо, подлежащее судебно-психиатрической экспертизе	Дата выписки и з стационара	Общий срок проведения экспертизы (АСПЭК, ССПЭК)
11	12	13	14	15	16	17	18	19

## Форма № 044/у "Карта учета дефектов оказания медицинских услуг (дому)"

1 Регистрационный номер карты	РНК																			
----------------------------------	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Карта:



– первичная



– вторичная

3. Фамилия \_\_\_\_\_ имя \_\_\_\_\_

отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_

4. ИИН \_\_\_\_\_

5. Национальность \_\_\_\_\_

6. Дата рождения / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / (дд/мм/гггг)

7. Возраст \_\_\_\_\_  
(полных лет)

8. Место жительства \_\_\_\_\_

(страна, область, административный район) (населенный пункт, улица, дом, кв.)

9. Медицинская организация, на уровне которой допущены дефекты оказания медицинских услуг

10. Диагноз направившей организации

Код МКБ-10

--	--

11. Диагноз заключительный

Код МКБ-10

а) основной:	
б) сопутствующий:	
в) осложнения:	

Экспертная оценка качества медицинской помощи

I. ДОМУ на амбулаторно-поликлиническом уровне (нужное подчеркнуть):

0 – неизвестно;

1 – не наблюдался;

2 – дефектов не выявлено;

3 – отсутствие динамического наблюдения;

4 – недостатки обследования:

4.1 – не обследован,

4.2 – неполное лабораторно - инструментальное обследование,

4.3 – недостатки консультативной помощи профильных специалистов;

5 – описания жалоб и анамнезов:

5.1 – полные,

- 5.2 – неполные,
- 5.3 – не соответствуют диагнозу,
- 5.4 – анамнез не указан,
- 5.5 – анамнез не раскрыт полностью;
- 6 – недооценка тяжести состояния пациента;
- 7 – недоучет или переоценка результатов лабораторно-инструментального обследования;
- 8 – неадекватная терапия:
  - 8.1 – лечение не проведено,
  - 8.2 – проведено не в полном объеме,
  - 8.3 – назначения без показаний;
- 9 – отсутствие госпитализации:
  - 9.1 – рекомендовано,
  - 9.2 – не рекомендовано;
- 10 – запоздалая госпитализация;
- 11 – качество и регулярность диспансеризации больных с хроническими формами заболеваний:
  - 11.1 – стандарты соблюдаются,
  - 11.2 – стандарты не соблюдаются,
  - 11.3 – диспансеризация не проводилась;
- 12 – результаты лечения:
  - 12.1 – летальный исход предотвратимый,
  - 12.2 – исход "ухудшение" (экспертная оценка),
  - 12.3 – исход "без перемен" (экспертная оценка),
  - 12.4 – госпитализация в стационар вследствие неэффективности лечения на амбулаторно-поликлиническом уровне;
- 13 – наличие рекомендаций:
  - 13.1 – отсутствуют,
  - 13.2 – неполные,
  - 13.3 – полные.
- ДОМУ на уровне стационара (нужное подчеркнуть):
  - 0 – нарушение транспортировки до госпитализации в стационар;
  - 1 – дефектов не выявлено;
  - 2 – дефекты госпитализации:
    - 2.1 – необоснованный отказ в госпитализации,
    - 2.2 – жалобы на качество оказанных медицинских услуг,
    - 2.3 – привлечение медикаментов и денежных средств пациента при оказании медицинской помощи, входящей в ГОБМП,
    - 2.4 – случаи летальных исходов предотвратимые,

- 2.5 – случаи осложнений, возникающих в результате лечения,
- 2.6 – случаи с исходом заболевания "ухудшение" (экспертная оценка),
- 2.7 – случаи с исходом заболевания "без перемен" (экспертная оценка),
- 2.8 – случаи расхождения направительного и клинического диагнозов,
- 2.9 – случаи расхождения клинического и морфологического диагнозов;
- 3 – досрочная выписка из стационара при предыдущих госпитализациях;
- 4 – описания жалоб и анамнезов:
  - 4.1 – неполные,
  - 4.2 – не соответствуют диагнозу,
  - 4.3 – анамнез не указан,
  - 4.4 – анамнез не раскрыт полностью;
- 5 – недостатки диагностики:
  - 5.1 – неполная,
  - 5.2 – несвоевременная,
  - 5.3 – недооценка тяжести состояния,
  - 5.4 – отсутствие динамического наблюдения;
- 6 – ошибка в диагнозе:
  - 6.1 – диагноз полный (указаны все диагнозы: основной, сопутствующий, осложнения),
  - 6.2 – диагноз не полный,
  - 6.3 – диагноз не установлен;
- 7 – кратковременное пребывание пациента в стационаре (менее 3 суток);
- 8 – недостатки обследования:
  - 8.1 – недоучет анамнестических и клинических данных,
  - 8.2 – недоучет или переоценка результатов лабораторно-инструментального обследования,
  - 8.3 - недостаточность консультативной помощи высококвалифицированных специалистов,
  - 8.4 - недоучет или переоценка заключений консультантов,
  - 8.5 - назначение обследований без показаний,
  - 8.6 - консилиум врачей (по показаниям):
    - 8.6.1 - проведен в полном объеме и своевременно,
    - 8.6.2 – не проведен;
- 9 – неадекватная терапия:
  - 9.1 - проведено не в полном объеме,
  - 9.2 - назначения без показаний;
- 10 - оказание помощи без участия профильных специалистов (по показаниям);
- 11 - недостатки в проведении оперативного вмешательства:
  - 11.1 - запоздалое оперативное вмешательство,

- 11.2 - неадекватный объем и метод оперативного вмешательства,
- 11.3 - технические дефекты при операции,
- 11.4 - операции без должных показаний,
- 11.5 - неадекватная анестезия,
- 11.6 - отсутствие профилактики возможных осложнений,
- 11.7 - отсутствие трансфузионных средств;
- 12 - описания жалоб и анамнезов:
  - 12.1 – полные,
  - 12.2 – неполные,
  - 12.3 - не соответствуют диагнозу,
  - 12.4 - анамнез не указан,
  - 12.5 - анамнез не раскрыт полностью;
- 13 - результаты лечения:
  - 13.1 - летальный исход (предотвратимый),
  - 13.2 - исход "ухудшение" (экспертная оценка),
  - 13.3 - исход "без перемен" (экспертная оценка);

1. Результаты патологоанатомического вскрытия или судебно-медицинской экспертизы				Исследование операционного и биопсийного материала)
Патолого-анатомический или судебно-медицинский диагноз/код по МКБ-10	совпадение клинического и патолого-анатомического судебно-медицинского диагнозов	Расхождение клинического и патологоанатомического (судебно-медицинского) диагнозов	Ятрогения	

	I категория	II категория	III категория	I категория	II категория	III категория	Клинический диагноз	Гистологическое заключение
а. основной/(код)								
в . сопутствующий/(код)								
с. осложнения/(код)								

- 14 - наличие рекомендаций:
  - 14.1 – отсутствуют,
  - 14.2 – неполные,
  - 14.3 – полные.

Результаты патологоанатомических исследований и/или судебно-медицинских экспертиз

Нарушения со стороны пациента (нужное подчеркнуть):

- 0 - нет замечаний;
- 1 - нерегулярное наблюдение врача;
- 2 - выполнение рекомендаций врача:
  - 2.1 - регулярное выполнение рекомендаций врачей,
  - 2.2 - нерегулярное выполнение рекомендаций врачей,
  - 2.3 - невыполнение рекомендаций;
- 3 - криминальное вмешательство;
- 4 - отказ от предложенного амбулаторного лечения;
- 5 - отказ от госпитализации;
- 6 - задержка с обращением за медицинской помощью;
- 7 - самовольный уход из стационара.

Факторы, которые могли бы предотвратить ДОМУ (нужное подчеркнуть):

- 1 - своевременная госпитализация пациента;
- 2 - социальное благополучие;
- 3 - более ранняя диагностика патологического состояния;
- 4 - дополнительные методы исследования (УЗИ, рентгенодиагностика и другие исследования);
- 5 - правильная трактовка данных клинических и лабораторных исследований, заключений консультантов;
- 6 - своевременное адекватное лечение, в т.ч. оперативное;
- 7 - квалификация специалистов.

Дополнительные сведения (нужное подчеркнуть):

- 0 - данных нет;
- 1 - ятрогенные причины:
  - 1.1 – нет, 1.2 – есть \_\_\_\_\_

Предотвратимость смерти (нужное подчеркнуть):

- 1 – предотвратима;
- 2 – условно предотвратима;
- 3 – не предотвратима.

Дата заполнения карты " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ ж. (г.)

Ф.И.О. (при его наличии) (при его наличии) оператора \_\_\_\_\_

Дата ввода карты " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ ж. (г.)

Примечание: расшифровка аббревиатур

Код МКБ - 10 – код по Международной классификации болезней X пересмотра

ГОБМП – гарантированный объем бесплатной медицинской помощи

УЗИ – ультразвуковое исследование

Дата выдачи " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. (предварительное, окончательное, взамен предварительного, окончательного № \_\_\_\_\_)

1. Фамилия, имя, отчество умершего (при его наличии)

(в соответствии с документами, удостоверяющими личность)

2. Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

3. Пол: мужской - 1, женский – 2 (подчеркнуть)

4. Дата рождения \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год

5. Дата смерти \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год

1 для детей, умерших в возрасте до 1 года: доношенный, недоношенный  
масса (вес) при рождении: грамм, рост см, число месяцев и дней жизни, по счету ребенок у матери, возраст матери

критерии живорождения (дыхание, сердцебиение, пульсация пуповины, произвольное сокращение мускулатуры)

6. Место последнего жительства умершего

7. Место смерти

8. Смерть последовала: (в стационаре, дома, в другом месте, в случае смерти от травм, отравлений и других воздействий внешних причин: на месте происшествия, при транспортировке)

9. Национальность

10. Семейное положение

11. Образование

12. Место работы и должность

13. Причина смерти

14. В случае смерти от несчастного случая, отравления или травмы:

а) дата травмы (отравления)

б) при несчастных случаях вне производства вид травмы

в) место и обстоятельства, при которых произошла травма, отравление (указать подробно)

9. Причина смерти	Код МКБ-10	Дата (болезни)	
		начало	окончание
1) а) болезнь или состояние, непосредственно приведшее к смерти			
б) патологические состояния, приведшие к возникновению непосредственной причины)			

в) основная причина смерти указывается последней															
г) внешние причины при травмах и отравлениях															

2) Прочие важные состояния, способствовавшие смерти, но не связанные с болезнью или патологическим состоянием, приведшим к ней \_\_\_\_\_


В случае смерти женщины:

10. Дата последней беременности

11. Исход последней беременности

12. Наименование медицинской организации, выдавшей свидетельство

13. Фамилия, имя, отчество, должность медицинского работника, выдавшего свидетельство

14. Фамилия, имя, отчество, лица, получившего свидетельство

15. Причина смерти установлена: Ф.И.О. (при его наличии), идентификатор

17. Причина смерти	Код МКБ-10	Дата (болезни)	
		начало	окончание

1) а) болезнь или состояние, непосредственно приведшее к смерти										
б) патологические состояния, приведшие к возникновению непосредственной причины										
в) основная причина смерти указывается последней										
г) внешние причины при травмах и отравлениях										

2) Прочие важные состояния, способствовавшие смерти, но не связанные с болезнью или патологическим состоянием, приведшим к ней

18. В случае смерти женщины:

18.1 умерла беременной (независимо от продолжительности и локализации беременности);

18.2 в процессе родов (аборта)

18.3 в течение 42 дней после родов (аборта)

18.4 в течение 43-365 дней после окончания беременности, родов

19. Дополнительные сведения:

20. Наименование организации здравоохранения, выдавшей свидетельство, его адрес

21. Фамилия, имя, отчество (при его наличии), идентификатор, должность медицинского работника, выдавшего свидетельство

Идентификатор медицинской организации

Идентификатор медицинского работника, выдавшего свидетельство или физического лица, занимающегося частной медицинской практикой

Примечание:



Медицинское свидетельство о смерти формировать и распечатывать только из информационной системы. Для детей, умерших в возрасте до 1 года, заполняется в отношении матери

Форма № 046/у "Медицинское свидетельство о перинатальной смерти № \_\_\_\_\_ (окончательное, предварительное, взамен п

1 - мертворожденный	2 - <input type="checkbox"/>  умер на 1-й неделе жизни <input type="checkbox"/>
---------------------	---

Место для шифра 1  2  3  4	1. Фамили 2. Пол: 3. Дата ро 4. Дата 5. а) _____ _____ окру _____ ( ) б) смерть ( ) 2 -дома - 6. Фамилия, и _____ 7. Дата 8. 9. Семейное п Для состоя Фамилия, _____ (сведения зап 10. Место пос _____ _____ населенный 11. Образовани незаконченн 12.1. Место _____ 12.2. Д 13. 14 15. рождением мертворожденн с к о л 16. Продолжител 17. Роды г 18. Срок береме
---	---

5		п о з ж е
6		19. Где состоял: ч а с т н а
7		20. Заболевал (указать)
8		21. Заболевал (указать)
9		22. О с (указать)
10		23. Операции и
11		24. родах - д р .
12.1		25. Мас
12.2		26. 27. Ребенок
13		27-1. Критерии м у с к у л
14		28. Ребенок
15		29. Смерть ребе
16		.
17		30. Смерть ребе
18		31 Причина пер
19		а) основное заболевание ил состояние ребенка (плода явившееся причиной смерти указывается о д н о заболевание)_
20		_____
21		_____
22		б) другие заболевания ил состояния у ребенка (плода
23		_____
24		_____
25		в ) первоначальна: заболевание ил состояние

26		матери
27		состояние
28		последа),
29		обусловившее
30		причину смерт
31		ребенка (плода
32		_____
33		_____
		г) другие
		заболевания ил
		состояния
		матери
		состояние
		последа),
		способствующ
		смерти ребенк:
		плода)_____
		_____
		_____
		д) другие
		сопутствовавш
		состояния ____
		_____
		32.
		а) врачом, удо
		патологоанато
		б) на основании
		4
		33. а) Свидетел
		_____
		б) Фамилия, им
		_____
		печать_____
		_____
		34.
		35. Подпись
		36. Свидетельст
		_____ г. " ____ " ____

-----Линия отреза-----

Корешок медицинского свидетельства о перинатальной смерти к форме № 046/у  
(окончательное, предварительное, взамен предварительного № \_\_\_\_)

Дата выдачи 20 \_\_\_\_ г. " \_\_\_\_ " " \_\_\_\_\_ "

Наименование медицинской организации

Мертворожденный - 1, умер на 1-й неделе жизни - 2 (подчеркнуть)

1. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) матери

2. Дата рождения матери: \_\_\_\_\_ число, \_\_\_\_\_ месяц, \_\_\_\_\_ год

3. Национальность матери \_\_\_\_\_

4. Семейное положение: никогда не состояла в браке - 1, состоит в браке - 2, вдова - 3, разведена - 4, неизвестно – 5.

5. Ф.И.О. (при его наличии) (при его наличии) мужа

6. Место постоянного жительства матери умершего ребенка (мертворожденного):

\_\_\_\_\_ / Республика \_\_\_\_\_ Область/ ГРЗ \_\_\_\_\_

Район/ ГОЗ/Район в ГРЗ \_\_\_\_\_

Округ/Поселковый акимат /Район в ГОЗ/Акимат города районного значения \_\_\_\_\_

Населенный пункт \_\_\_\_\_ (город -1, село – 2) \_\_\_\_\_ ул.,  
дом № \_\_\_\_\_, кв. № \_\_\_\_\_

7. Место работы матери (если не работает, указать на чьем иждивении находится)

Должность или выполняемая работа \_\_\_\_\_

8. Образование матери: не имеет - 1, начальное - 2, основное среднее - 3, общее  
с р е д н е е \_\_\_\_\_ 4 ,  
среднее специальное - 5, незаконченное высшее – 6, высшее – 7, неизвестно – 8.

9. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) умершего ребенка (при его наличии)

10. Пол: мужской - 1, женский - 2, не определен – 3.

11. Дата рождения (мертворождения): \_\_\_\_\_ мин, \_\_\_\_\_ час, \_\_\_\_\_ число,  
\_\_\_\_\_ месяц, \_\_\_\_\_ год

13. Место смерти (мертворождения):

а) \_\_\_\_\_ / Республика \_\_\_\_\_ Область/ ГРЗ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Район/ ГОЗ/Район в ГРЗ \_\_\_\_\_ Округ/Поселковый  
а к и м а т / Р а й о н в Г О З /

Акимат города районного значения \_\_\_\_\_

Населенный пункт \_\_\_\_\_ (город -1, село – 2) \_\_\_\_\_ ул.,  
дом № \_\_\_\_\_, кв. № \_\_\_\_\_

б) смерть (мертворождение) произошла: 1 – в стационаре \_\_\_\_\_ 2 -  
д о м а \_\_\_\_\_ ,

3 - в другом месте \_\_\_\_\_ (вписать)

14. Который по счету родившийся ребенок у матери (очередность живорождений) \_

15. Какие по счету роды \_\_\_\_\_, беременность \_\_\_\_\_

16. Продолжительность настоящей беременности \_\_\_\_\_ полных недель.

17. Из предшествующих беременностей: число закончившихся живорождением – 1,  
мертворождением - 2, самопроизвольным выкидышем – 3, медицинским абортom - 4, в  
том числе по мед. показаниям - 5

18. Последняя из предшествующих беременностей закончилась:

рождением живого ребенка - 1, мертворождением - 2, самопроизвольным  
в ы к и д ы ш е м - 3 ,  
медицинским абортom - 5, в том числе по мед. показаниям – 6.

19. Число посещений врача (фельдшера, акушерки)

20. Роды принял: врач - 1, акушерка - 2, фельдшер - 3, др. лицо – 4.

21. Осложнения родов:

гипертермия во время родов	01
предлежание плаценты	02
преждевременная отслойка плаценты	03
неудачная попытка стимуляции родов	04
стремительные роды	05
затруднительные роды вследствие неправильного положения или пред лежания плода	06
гипертензия, вызванная беременностью	07
кровотечение во время родов	08
роды и родоразрешение, осложнившиеся стрессом плода (дистресс)	09
роды и родоразрешение, осложнившиеся патологическим состоянием пуповины	10

другие (указать)	11
не было	00

22. Операции и оперативные пособия, предпринятые с целью родоразрешения: не было - 1, были - 2 (указать какие)

23. Ребенок (плод) родился: при одноплодных родах - 1, первым из двойни - 2, вторым из двойни - 3, других многоплодных родах - 4.

24. Ребенок (плод) родился: доношенным - 1, недоношенным - 2, переносным - 3

25. Ребенок (плод) родился: мертвым - 1, мацерированным - 2, в асфиксии - 3.

26. Масса ребенка (плода) при рождении \_\_\_\_\_ г

27. Рост ребенка (плода) \_\_\_\_\_ см.

28. Критерии живорождения: дыхание - 1, сердцебиение - 2, пульсация пуповины - 3, произвольное сокращение мускулатуры - 4.

29. Смерть ребенка (плода) наступила: до начала родовой деятельности - 1, во время родов - 2, после родов - 3, неизвестно - 4.

30. Смерть ребенка (плода) произошла: от заболевания - 1, несчастного случая - 2, убийства - 3, род смерти не установлен - 4.

31. Оценка по шкале Апгар: через 1 мин \_\_\_\_\_ балл/баллов, через 5 мин \_\_\_\_\_ баллов

		35. Акушерские
		Амниоцентез
		Мониторинг пл
		Стимуляция пл
		Ультрасоногра
32. Медицинские факторы риска настоящей беременности		Другие (указат
Анемия	01	Не производил
Болезни системы кровообращения	02	
Болезни органов дыхания	03	
Инфекционные и паразитарные болезни матери	04	36. Осложнения
Гипертензия кардиоваскулярная	05	Анемия
Гипертензия почечная	06	Фатальный алк
Вызванная беременностью гипертензия	07	Синдром меког
Сахарный диабет	08	Легочная венти
Болезни почек	09	Легочная venti
Гидрамнион (многоводие)	10	Другие (указат
Олигогидрамнион	11	Нет осложнени
Эклампсия	12	
Кровотечение в ранние сроки беременности	13	37. Врожденные
Инфекция мочеполовых путей	14	Анэнцефалия

Недостаточность питания при беременности	15	Спинно-мозгов
Генитальный герпес	16	Энцефалоцеле
Недостаточность плаценты	17	Гидроцефалия
Rh-сенсibilизация	18	Расщелина неб
Крупный плод	19	Тотальная расп
Гипотрофия плода	20	Атрезия пищев
Другие (указать)	21	Атрезия ануса
Не было	00	Эписпадия
33. Прочие факторы риска во время беременности:		Редукционные
Курение	01	Омфалоцеле
Употребление алкоголя	02	Синдром Даун
34. Осложнения родов:		Другие (указат
		Не было
Гипертермия во время родов	01	3 8 С о ц и а л
Предлежание плаценты	02	Мать взята под
Преждевременная отслойка плаценты	03	В первой поло
Стремительные роды	04	Во второй полс
Затруднительные роды вследствие неправильного положения или предлежания плода	05	
Кровотечение во время родов	06	Причины:
Роды и родоразрешение, осложнившиеся стрессом плода (дистресс)	07	- оплата за мед
Роды и родоразрешение, осложнившиеся патологическим состоянием пуповины	08	- отсутствие ра
Другие (указать)	09	- отсутствие пр
Не было	00	- по незнанию
		- по другим при
		Не наблюдалас
		39. Методы род
		Естественный и
		Оперативное (к

#### 40. Причина перинатальной смерти:

а) основное заболевание или состояние ребенка (плода), явившееся причиной смерти (указывается одно заболевание)	Код МКБ-10	Дата (болезни) начало/окончание									
	<table border="1"> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>							<table border="1"> <tr> <td> </td><td> </td><td> </td><td> </td> </tr> </table>			

б) другие  
заболевания или  
состояния у  
ребенка (плода)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

в )  
первоначальное  
заболевание или  
состояние  
матери (   
состояние  
последа),  
обусловившее  
причину смерти  
ребенка (плода)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

г) другие  
заболевания или  
состояния  
матери (   
состояние  
последа),  
способствующие  
смерти ребенка (   
плода)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Фамилия, имя, отчество (при его наличии) врача (среднего медицинского работника )

выдавшего свидетельство о смерти: \_\_\_\_\_ 3

запись акта о рождении: 20 \_\_\_\_ жылғы/года \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Запись акта о смерти: 20 \_\_\_\_ жылғы/года \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Наименование регистрирующего органа \_\_\_\_\_

Идентификатор сотрудника регистрирующего органа \_\_\_\_\_



# Форма № 047/у "Реабилитационная карта № \_\_\_\_\_"

Раздел 1

Общая часть

1. ИИН

2. Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

3. Дата рождения

4. Пол

мужской

женский

5. Возраст

6. Национальность

7. Житель

города

села

8. Адрес проживания

9. Место работы/учебы/детского учреждения

Должность Образование

10. Наименование страховой компании, № страхового полиса

11. Группа инвалидности

12. Тип возмещения

13. Социальный статус

14. Пациент направлен

15. Тип госпитализации Код госпитализации

Запись врача приемного покоя

Информация о текущей госпитализации:

16. Госпитализирован в данном году по поводу данного заболевания

17. Диагноз направившей организации (указать реабилитационный потенциал согласно шкале реабилитационного маршрута)

Информацию о состоянии здоровья разрешено сообщать следующим лицам:

Ф.И.О. (при его наличии) родственника	Кем приходится	Телефон

Первичный осмотр врача

1. Дата и время осмотра

2. Анамнез болезни

3. Анамнез жизни

4. Жалобы

5. Аллергоанамнез (включая непереносимость препаратов)

6. Перенесенные инфекции название заболевания дата заболевания

Туберкулез

да

нет Кож-Вен.

да

нет

Гепатит

да

нет др.

Вирусный гепатит

да

нет

Корь, краснуха

да

нет

Ветряная оспа

да

нет эпидемический паротит

да

нет

За последние 35 дней в контакте с инфекционными больными не был

7. Признаки особо опасных инфекций и ОРВИ

да

нет

Если да, пациент помещен в изолятор

да

нет

8. Вид транспортировки

Осмотр проведен: Ф.И.О. ID

Данные объективного статуса

1. Дата и время осмотра

2. Объективный статус (вкладной лист 1)

3. Данные лабораторно-инструментальных исследований при поступлении

Выставление предварительного диагноза (приемный покой)

4. Предварительный диагноз

5. Диагноз при поступлении

6. Указать оценку двигательной активности международных шкал.

7. Определение шкалы реабилитационной маршрутизации.

8. Сортировка пациента (Приемный покой)

Краткий осмотр пациента

1. Оценка приоритета (вместо триаж-системы)

2. Оценить состояние пациента, согласно Критериям обоснованности госпитализации:

	Сыпь на кожных покровах	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Повышение температуры тела	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Отделяемое из носа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Кашель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Боль в горле	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Рвота	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
Установление инфекционной патологии или высокого инфекционного риска	Жидкий стул	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да

	Метеоризм	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Уретральный катетер	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Зондовое питание	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Калостома	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Пролежни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Трахеостома	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
Наличие дисфагии		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
Наличие за последние 6 месяцев (вписать в строку)	Судороги	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Травмы	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да
	Операции	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		нет	да

Принимает противосудорожные препараты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	нет	да
Особенности поведения, слабый зрительный контакт, стереотипии	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	нет	да
Аллергологический анамнез (если да, написать на что, побочное действие)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	нет	да

3. Обосновать необходимость госпитализации, либо отказа, либо направление в другой стационар

4. Провести первичную оценку реабилитационного прогноза и потенциала, согласно шкале "Центильного коридора".

Госпитализация:

показана

противопоказана Ф.И.О. (при его наличии) и ID врача приемного покоя Ф.И.О. (при его наличии) ID

Первичный сестринский осмотр пациента (заполняется в профильном отделении в течение 24 часов после поступления)

1. Общие данные (вид поступления, язык общения, организованность)

2. Инструктаж пациента (наличие собственных медикаментов, режим сна, экономическая оценка, режим питания)

3. Осмотр пациента (функциональный скрининг, оценка кожи по шкале Нортон, оценка риска падения по шкале Морзе (на усмотрение медперсонала))

4. Опрос пациента (насилие в семье, оценка необходимости обучения пациента/семьи, культурные разнообразия)

Первичный сестринский осмотр проведен: Ф.И.О. (при его наличии) ID

## Раздел 2

### Первичный осмотр лечащего врача

1. Дата и время осмотра, отделение, № палаты, койка
2. Жалобы
3. Объективный статус пациента (Вкладной лист 1)
4. Анамнез заболевания
5. Анамнез жизни
6. Наследственность
7. Прием медикаментов на момент госпитализации наименование, когда и причины приема.
8. Обоснование предварительного диагноза
9. План медицинской реабилитации
10. Ф.И.О. (при его наличии) и идентификатор лечащего врача

Вкладной лист 1 к  
реабилитационной карте

### **Объективный статус пациента**

1. Дата и время осмотра
2. Рост (при поступлении и необходимости от профиля МО),
3. вес (при поступлении и необходимости от профиля МО),
4. ЧСС,
5. ЧДД,
6. АД,
7. температура,
8. количество выпитой жидкости,
9. наличие/отсутствие стула и мочеотделения,
10. Лист командной оценки,
11. Шкала оценки реабилитационного потенциала:
  - А. Анатомические ограничения (двигательная, сенсорная);
  - Б. Когнитивные и речевые нарушения (речевые нарушения, когнитивные нарушения, уровень коммуникации);
  - В. Показатели по шкале социальной адаптации (шкала/степень зависимости).
12. Оценка двигательной активности с помощью международных шкал:
  - Gross Motor Function Measure (GMFM) (на усмотрение медперсонала);
  - Оценка навыков самообслуживания и бытовой адаптации (модифицированная шкала Бартела) (на усмотрение медперсонала);
  - Шкала функциональной независимости FIM (двигательная функция) (на усмотрение медперсонала);
  - Когнитивные функции.



Ф.И.О. (при его наличии) и идентификатор врача

Вкладной лист 2 к  
реабилитационной карте

## **Дневник**

1. Дата и время
2. Объективный статус пациента
3. Жалобы
4. ЛФК
5. Физиотерапия;
6. Трудотерапия.
7. Ф.И.О. (при его наличии) и идентификатор лечащего врача

Вкладной лист 3 к  
реабилитационной карте

**Информированное согласие пациента В соответствии с п. 3 статьи 134 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" (Медицинская помощь предоставляется после получения информированного согласия пациента на получение медицинской помощи)**

ИИН

Ф.И.О. (при его наличии) – полностью

Дата рождения дата месяц год

Находясь в (наименование МО) (из регистра МО)

Даю добровольное согласие на проведение следующих видов медицинского вмешательства:

Ф.И.О. (при его наличии)

1) Мне разъяснены возможные последствия переливания компонентов и (или) препаратов крови (реакции, осложнения, в том числе опасные для жизни, заражение вирусными и бактериальными инфекциями), а также отказа от переливания.

2) Информирован(а) о правах и обязанностях пациента, при лечении туберкулеза, о мерах по соблюдению "Правил поведения пациента туберкулезом", возникновения побочных реакций, применения мер принудительной изоляции в случае уклонения и/или отрывов (нарушение режима).

3) Мною представлена вся необходимая информация о состоянии своего здоровья, предыдущих эпизодах лечения, сопутствующих заболеваниях, перенесенных операциях, травмах, аллергических реакциях и других сведениях, необходимых для выбора правильной тактики лечения.

4) Я имел (а) возможность задавать любые вопросы и на все вопросы получил (а) исчерпывающие ответы в доступной форме.

Подпись: \_\_\_\_\_ Дата и время

Если заполнил родственник/опекун /законный представитель пациента:

Ф.И.О. (при его наличии)

Ф.И.О. (при его наличии) врача

Дата и время

Примечание: Согласие на проведение инвазивного вмешательства подлежит отзыву , за исключением случаев, когда медицинские работники по жизненным показаниям уже приступили к инвазивному вмешательству и его прекращение или возврат невозможны в связи с угрозой для жизни и здоровья пациента

Вкладной лист 4  
к реабилитационной карте

### **Лист врачебных назначений**

1. Дата и время назначения
2. Режим
3. Диета
4. Наименование услуги, лекарственного средства
5. Дата назначения (по времени) и дата окончания
6. Идентификатор и Ф.И.О. (при его наличии) врача

Вкладной лист 5 к  
реабилитационной карте

### **Обоснование всех видов диагноза**

1. Дата и время
2. Объективный статус
3. Жалобы
4. Интерпретация результатов доступных лабораторных и диагностических исследований
5. Диагноз
6. Лист врачебных назначений
7. Ф.И.О. (при его наличии) и идентификатор лечащего врача

Вкладной лист 6 к  
реабилитационной карте

### **Консультация специалиста**

1. Дата и время осмотра
2. Вид консультации

3. Интерпретация результатов лабораторных анализов, дополнительных исследований

4. Диагноз

5. Назначение необходимых услуг и лекарственных средств

6. Ф.И.О. (при его наличии) и идентификатор лечащего врача

При необходимости:

7. Записи консилиумов должны включать согласованную позицию по диагнозу, рекомендации обследованию и лечению. В случае особой позиции одного из участников консилиума, его мнение также регистрируется.

Выписной эпикриз

1. Диагноз клинический Дата установления

2. Другие виды лечения

3. Отметка о выдаче листка нетрудоспособности № листка нетрудоспособности, дата открытия и закрытия листка нетрудоспособности

4. Исход пребывания. Переведен в МО (из регистра МО)

5. Трудоспособность

6. Дата и время выписки

7. Проведено койко-дней

8. Для поступивших на экспертизу – заключение

Заведующий отделением Ф.И.О. (при его наличии) ID Лечащий врач Ф.И.О. (при его наличии) ID

Заполняется в случае смерти:

Умер дд/мм/гг Аутопсия проводилась:

да

нет Патологическое (гистологическое) заключение: Патоморфологический диагноз (основной) осложнения основного

сопутствующий

Врач Ф.И.О. (при его наличии) ID

Список сокращений формы № 047/у "Реабилитационная карта":

1	АД	Артериальное давление
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер

3	МИС	Медицинская информационная система
4	МО	Медицинская организация
5	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
6	ЧДД	Частота дыхательных движений
7	ЧСС	Частота сердечных сокращений
8	ЛФК	Лечебная физическая культура

## Форма № 048/у "Обменная карта беременной и родильницы № \_\_\_\_\_"

Фамилия, имя, отчество (при его наличии) беременной
Дата и год рождения
ИИН
Дата взятия на учет
Профессия
Образование
Домашний адрес
Телефон
Группа крови беременной
Резус принадлежность беременной
Дата определения
Фамилия, имя, отчество (при его наличии) мужа
ИИН мужа
Профессия
Образование
Домашний адрес
Телефон
Группа крови, резус фактор(по показаниям)
Результат флюорографического обследования

Если Вы нашли этот документ, пожалуйста, верните по указанному адресу

Ваш врач:
Телефон
Акушерка
Участок
Кабинет
Телефон

Вам необходимо вовремя посещать врача и выполнять данные Вам рекомендации

Прием:

	Часы приема:
Понедельник	
Вторник	
Среда	
Четверг	

Пятница	
Суббота	

Обратилась по направлению  
Самообращение (нужное подчеркнуть)

Уважаемая \_\_\_\_\_ !

Поздравляем Вас!

Вы – будущая мама! Мы рады содействовать

Вам в самое лучшее время - период вынашивания и рождения Вашего ребенка!

Обменная карта представляет собой личную медицинскую карту матери, которая является источником информации о состоянии здоровья с момента беременности до родов, во время родов и после родов.

Инструкции:

- Внимательно прочитайте и просмотрите все содержимое обменной карты.
- Берите с собой эту карту всегда, в том числе, когда Вы обращаетесь в любое медицинское учреждение.
- Заполните информацию самостоятельно на указанных страницах.

При возникновении вопросов, обратитесь к медицинскому работнику

**Анамнез**

Отец (ребенка): Данные о здоровье отца
Наследственность
Мать (ребенка):
Наследственность
Перенесенные заболевания
Гепатит
Туберкулез
Венерические заболевания
Хронические заболевания (состоит ли на динамическом учете, получает ли базисную терапию)
Перенесенные операции
Гемотрансфузии
Аллергоанамнез
Рентгенологическое обследование легких (результат последнего обследования)

**Менструальная функция**

Менархе с лет
Длительность менструации
Продолжительность цикла, обильные умеренные скудные (подчеркнуть)
Половая жизнь с лет
Брак: зарегистрирован; не зарегистрирован; не замужем (подчеркнуть)
Примечание: рекомендуется представить врачу результаты последних проведенных обследований
Гинекологический анамнез

Контрацепция

Гинекологические операции

### Акушерский анамнез:

Сколько всего было беременностей, из них:  
р о д о в  
самопроизвольных выкидышей  
внематочных беременностей  
медицинских аборт

Паритет	Год, дата	Исход беременности и срок		Ребенок родился живой, мертвый, масса (вес)	Особенности течения родов, послеродового периода		Пол ребенка	
		аборт	родами					
		искусственными (хирургический, медикаментозный)	самопроизвольным, в том числе замершей	Преждевременными	в срок			

Последняя менструация с 20 (года) по 20 (года)

Беременность спонтанная или индуцированная(стимуляция овуляции, инсеминация, ЭКО) (подчеркнуть)

Первое движение плода 20 (года)

Предполагаемый срок родов 20 (года)

### Особенности течения прежних беременностей, родов, послеродового периода Первое обследование беременной

Жалобы
Объективные данные:
Общее состояние
Рост см. Масса (вес) кг.
ИМТ (индекс массы тела)
Кожные покровы
Наличие варикозно расширенных вен на нижних конечностях
Отеки
Исследование молочных желез
Состояние органов дыхания
Сердечно - сосудистой системы
АД
Живот (мягкий безболезненный)
Печень, селезенка
Симптом поколачивания

Другие органы
Мочеиспускание Стул
Акушерский статус:
Размеры таза по показаниям (рост менее 150см и выше 170 см, травмы таза, врожденные пороки развития таза и конечностей):
D. Sp. _____ D. cr. _____ D. troch _____ c. ext _____
C. diag _____ C. vera _____
Наружное акушерское исследование: высота дна матки _____ см.
Окружность живота (по показаниям) _____ см.
Положение плода, позиция, вид
Предлежание
Сердцебиение плода
Срок беременности:
По менструации
По УЗИ (раннему до 13 недель 6 дней)

### Гинекологическое исследование:

Наружные половые органы
В зеркалах
Влагалище
Шейка матки
Тело матки
Придатки
Особенности
Диагноз:
Рекомендации
Подпись врача Дата

### Оценка риска возникновения осложнений при беременности

№	Фактор риска	да	нет
1.	Возраст до 18 лет		
2.	Возраст старше 35 лет		
3.	ИМТ менее 18		
4.	ИМТ – 30 и более		
5.	Интервал менее 2 лет после предыдущих родов		
6.	Интервал менее 6 месяцев после аборта или выкидыша		
7.	Высокий паритет родов (4 и более)		
8.	ЭГП в настоящее время		
9.	Многоплодная беременность (данная)		
10.	Отрицательный резус фактор		
11.	Беременность после ВРТ (данная)		

12	Перенесенные операции на органах репродуктивной системы (ЭМА, миомэктомия, рубец на матке)		
13	Преждевременные роды в анамнезе (ИЦН, первикальный серкляж и прочее) или 3 и более самопроизвольных выкидыша		
14	Преэклампсия/эклампсия в анамнезе		
15	Мертворожденные в анамнезе (антенатальная или интранатальная гибель плода)		
Женщина ответила "да" на один из вопросов		Вероятный риск	Да или нет
1, 2, 4, 7, 8, 9, 11, 14		Преэклампсия/эклампсия	
1-4		Преждевременные роды	
1, 2, 5, 8-11, 15		Аntenатальная гибель плода	
1-5, 11		ЗВУР	
1-8, 12		Кровотечение	

**Повторная оценка факторов риска (риск определяется при каждом посещении)**

№	Дата приема	Факторы риска	Примечание (предполагается родоразрешение (наименование МО), предполагаемый уровень родоразрешения)
1	2	3	4

Гравидограмма





Цилиндры														
Сахар														
Белок														
Бактерии														
Соли														

### 3. Другие исследования

Дата														
Бакпосев мочи														
Кровь на сахар (по показаниям)														
Пероральный тест на толерантность к глюкозе при наличии факторов														
Бакпосев содержимого влагалища (по показаниям)														
Анализ мочи по Нечипоренко (по показаниям)														

### 4. Обследование на инфекции

Обследование/дата														
RW														
ВИЧ														
Мазок на микроскопию (по показаниям)														
Мазок на онкоцитологию (по показаниям)														

### 5. Пренатальный скрининг

Период проведения	Дата проведения	Срок беременности	Результаты обследования	Примечание
1 триместр (10-14 нед)				
2 триместр (16-20 нед)				

### 6. Ультразвуковой скрининг

Период проведения	Дата проведения	Маркеры ХА (при наличии)	Заключение	Рекомендации
1 триместр (10-14 недель)		ТВП -ДНК -		
2 триместр (20-22 недель)				
3 триместр (32- 34 недель)				

### Консультации

Первый осмотр терапевта
Жалобы
Анамнез Родилась и развивалась нормально (да, если нет- какие отклонения при рождении и в детстве)
Наследственность неотягощена (если да, какими заболеваниями, степень родства)
Перенесенные заболевания: общие
Детские инфекции
Гепатиты
Туберкулез
Венерические заболевания
Другие инфекции
Перенесенные острые заболевания

Хронические заболевания (заболевания сердечно-сосудистой, дыхательной, нервной систем, желудочно-кишечного тракта, опорно-двигательного аппарата и другие)
Диспансерный учет (если есть, диагноз, место наблюдения, специалист, дата последнего приема, какие препараты принимает)
Госпитализация (если была в анамнезе, с каким диагнозом, дата, название мед. организации, экстренная или плановая)
Перенесенные операции, осложнения
Перенесенные травмы и их последствия
Гемотрансфузии
Аллергоанамнез

### Общее состояние

Особенности телосложения:
Нормостеник (астеник, гиперстеник)
Кожные покровы
Температура
Состояние полости рта
Состояние зева, миндалин
Осмотр области щитовидной железы
Лимфоузлы
Отеки (нет, есть, локализация)
Осмотр молочных желез
Состояние органов дыхания
Сердечно-сосудистой системы
Пульс
АД: на правой руке _____ на левой руке _____
Живот (мягкий безболезненный)
Печень, селезенка
Симптом поколачивания
Другие органы
Мочиспускание _____ Стул _____
Диагноз
Рекомендации
Подпись врача _____ Дата _____
Повторный осмотр терапевта
Консультации специалистов
Специалист
Диагноз
Рекомендации
Консультации специалистов
Специалист
Диагноз
Рекомендации



Анализы	До 12	16-20	24-26	30-32	36	38-40	41	До 42 дней после родов
- ОАК	x			x				x
- группа крови, Rh	x							
- кровь на антитела при Rh (-)			x					
- RW	x			x				
- ВИЧ	x			x				
- сахар крови	ха							
- ОАМ	x			x				
- анализ мочи (определение белка)		x	x	x	x	x	x	
- скрининг на бессимптомную бактериурию (посев мочи)	x							
- мазок на степень чистоты влагалища при появлении жалоб (по показаниям)								
- УЗИ	x	x		x				
- PAPP	x							
- АФП/ХГЧ с 16 до 20 недель если не проведен PAPP		x						
Генетическое обследование								
- консультация генетика	x							
- биопсия хориона до 12 недель	x							
-амниоцентез (по показаниям)								
Консультации, назначения и рекомендации	До 12	16-20	24-26	30-32	36	38-40	41	До 42 дней после родов
- фолиевая кислота	x							
- железо (по показаниям)	x							
- йод (по показаниям)	x							
- кальций (группе риска по преэклампсии и женщинам с низким потреблением кальция)	x	x	x	x	x	x	x	
- аспирин (группе риска по преэклампсии)	x	x	x	x	x	x	x	
- питание, физические упражнения	x	x	x	x	x	x	x	
- антенатальный визит, желательно с партнером	x	x	x	x	x	x	x	
- консультирование по общим вопросам	x	x	x	x	x	x	x	
- тревожные симптомы	x	x	x	x	x	x	x	
- контрацепция после родов (выбор метода)					x	x	x	x
Школа по подготовке к родам и посещение роддома:	x	x	x	x	x	x	x	
- положения во время схваток				x	x	x	x	
- послеродовая контрацепция					x	x	x	x
- грудное вскармливание, уход за новорожденным					x	x	x	x

\* Гравидограмма заполняется с 20 недель беременности

\*\* при ИМТ ниже нормы при первой явке (до 12 недель), следует определить вес беременной в 30 недель

а при ИМТ выше нормы при первой явке (до 12 недель), следует исключить сахарный диабет

в женщины в 37 лет и старше; имеющие в анамнезе ВПР плода, невынашивание, кровнородственный брак

Протокол посещений во время беременности (заполняется медицинским персоналом)

Рост Вес ИМТ

1 визит		Первый день последней менструации							1 визит			
		Ожидаемая дата родов										
Дата	Срок гестации (нед., дни)	Общее состояние	АД	ВДМ	Бакпосев мочи	Анемия	Отеки	Сердцебиение плода (чсс/мин)	Шевеление плода	Положение плода	Заболевания	
					Нет	Нет	Нет		Нет			
					Да	Да	Да		Да			

Диагноз

Рекомендации

Ф.И.О. медицинского работника

Специальность

Дата следующего визита:

Подпись

Протокол посещений во время беременности (заполняется медицинским персоналом)

Рост Вес ИМТ

2 визит		Первый день последней менструации							2 визит			
		Ожидаемая дата родов										

Дата	Срок гестации (нед., дни)	Общее состояние	АД	ВДМ	Бакпосев мочи	Анемия	Отеки	Сердцебиение плода (чсс/мин)	Шевеление плода	Положение плода	Заболевания
					Нет	Нет	Нет		Нет		
					Да	Да	Да		Да		

Диагноз

Рекомендации

Ф.И.О. медицинского работника

Специальность

Дата следующего визита:

Подпись

Протокол посещений во время беременности (заполняется медицинским персоналом)

Рост Вес ИМТ

3 визит		Первый день последней менструации							3 визит			
		Ожидаемая дата родов										

Дата	Срок гестации (нед., дни)	Общее состояние	АД	ВДМ	Бакпосев мочи	Анемия	Отеки	Сердцебиение плода (чсс/мин)	Шевеление плода	Положение плода	Заболевания
					Нет	Нет	Нет		Нет		
					Да	Да	Да		Да		

Диагноз

Рекомендации

Ф.И.О. медицинского работника

Специальность

Дата следующего визита:

Подпись

Протокол посещений во время беременности (заполняется медицинским персоналом)

Рост Вес ИМТ

4 визит		Первый день последней менструации									4 визит	
		Ожидаемая дата родов										
Дата	Срок гестации (нед., дни)	Общее состояние	АД	ВДМ	Бакпосев мочи	Анемия	Отеки	Сердцебиение плода (чсс/мин)	Шевеление плода	Положение плода	Заболевания	
					Нет	Нет	Нет		Нет			
					Да	Да	Да		Да			

Диагноз

Рекомендации

Ф.И.О. медицинского работника

Специальность

Дата следующего визита:

Подпись

Протокол посещений во время беременности (заполняется медицинским персоналом)

Рост Вес ИМТ

5 визит		Первый день последней менструации									5 визит	
		Ожидаемая дата родов										
Дата	Срок гестации (нед., дни)	Общее состояние	АД	ВДМ	Бакпосев мочи	Анемия	Отеки	Сердцебиение плода (чсс/мин)	Шевеление плода	Положение плода	Заболевания	
					Нет	Нет	Нет		Нет			
					Да	Да	Да		Да			

Диагноз

Рекомендации

Ф.И.О. медицинского работника





Дата	Срок гестации (нед., дни)	Общее состояние	АД	ВДМ	Бакпосев мочи	Анемия	Отеки	Сердцебиение плода (чсс/мин)	Шевеление плода	Положение плода	Заболевания
					Нет	Нет	Нет		Нет		
					Да	Да	Да		Да		

Диагноз

Рекомендации

Ф.И.О. медицинского работника

Специальность

Дата следующего визита:

Подпись

Дневник самонаблюдения беременной

Дата	АД		Отеки		Головная боль	Изменение характера шевелений плода	Комментарии
	утро	вечер	утро	вечер			

**Сведения родильного дома, родильного отделения больницы о родильнице**

Дата поступления в родильный дом
Исход беременности (аборт, преждевременные роды, роды в срок) недель
Дата родов
Диагноз
Особенности родов
Ребенок: пол, масса (вес) грамм, рост см.

Выписался, переведен в больницу (подчеркнуть)
Диагноз
Оперативные пособия в родах
Обезболивание: применялось нет/да, какое
Течение послеродового периода
Выписана на (сутки после родов)
Дата выписки
Диагноз и наименование стационара (в случае перевода)
Состояние ребенка при рождении
в родильном доме
при выписке
Особые замечания
20 год
Отпуск по беременности с 20 года по 20 года
Лист о временной нетрудоспособности №
Роды 20 года (в срок, раньше, позже) на (дней)
Роды произошли в
Послеродовой дополнительный отпуск при осложненных родах на дней с 20 года по 20 года
Лист о временной нетрудоспособности №

**Наблюдение за родильницей**

Дата	Жалобы	Данные обследования	Советы, назначения
		1) флюорография	

Подпись врача  
Подпись заведующего отделения

**Форма № 049/у "Журнал регистрации аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций"**

Начат "\_\_\_" \_\_\_\_\_ г.  
Окончен "\_\_\_" \_\_\_\_\_ г.

№	Дата, время обращения пострадавшего	Сотрудник, принявший сообщение, либо пострадавшего (Ф.И.О. (при его наличии), должность)	Данные о пострадавшем в результате аварийной ситуации	Данные о б аварийной ситуации	Кем и когда передано сообщение в ОЦ СПИД, либо обращение самого пострадавшего
---	-------------------------------------	--	---	-------------------------------	---

		Фамилия, и м я ,				Дата, время					
--	--	---------------------	--	--	--	----------------	--	--	--	--	--

			отчество (при его наличии)	(Индивидуальный идентификационный номер)	Дата рождения	Домашний адрес, телефон	Место работы, должность	аварийной ситуации	Обстоятельства, что сделано	
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10

продолжение таблицы

Данные о предполагаемом источнике заражения и его обследовании на ВИЧ (до или сразу после аварийной ситуации)	Результаты обследования на ВИЧ (с указанием номера протокола и даты теста) пострадавшего			Обследование на ВГВ, ВГС, вакцинация от ВГВ	Результат обращения в ОЦ СПИД (нет показаний к ПКП, отказ назначение)	Примечания
	При аварийной ситуации	Через 1 мес.	Через 3 мес.			
11	12	13	14	15	16	17

Вкладной лист к журналу регистрации аварийных ситуации при проведении медицинских манипуляций

## Бланк отчета о профессиональном контакте с потенциально инфицированным материалом

Ф.И.О. (при его наличии):	ИИН:	Адрес (рабочий):	Адрес (домашний):
Дата рождения:	Пол:	Должность:	Стаж работы:
Дата/время контакта:	Где произошел контакт:		
Характер контакта (например, укол иглой, порез, разбрызгивание):			
Подробное описание выполнявшейся манипуляции с указанием того, когда и как произошел контакт:			
Подробные сведения о контакте, включая тип и количество биологической жидкости или материала, глубину повреждения и интенсивность контакта			

Сведения о пациенте, с биологическими жидкостями которого произошел контакт:	Сведения о медицинском работнике, подвергшемся контакту:
Материал содержал:	Инфицирован:
В Г В	В Г В
В Г С	В Г С :
В И Ч :	В И Ч :
Если пациент ВИЧ-инфицирован:	Сопутствующие заболевания:
Стадия заболевания:	Вакцинация против гепатита В:
Вирусная нагрузка:	Поствакцинальный иммунитет:
Сведения об АРТ:	Проведено дотестовое консультирование:
Резистентность к АРТ:	
Проведено до тестовое консультирование:	

Результаты исследований:	Результаты исследований:
В Г В	В Г В
В Г С	В Г С
В И Ч :	В И Ч :
Проведено послетестовое консультирование:	Проведено послетестовое консультирование:
Направления:	Направления:
	Предложена постконтактная профилактика: Получено информированное согласие: Препараты:

Обследования после контакта:	Общий анализ крови с подсчетом лейкоцитарной формулы
1-я неделя	
2-я неделя	
3-я неделя	
4-я неделя	

Результаты тестирования на антитела к ВИЧ через:		
1 м е с я ц		
3 месяца		
Подпись/Печать	Дата:	
Сроки начала химиопрофилактики ( дата, время)	Схематерапии	Сроки окончания химиопрофилактики (дата, время)
		Приверженность

Печать МО

Подписи представителей администрации МО

Дата заполнения " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Вкладной лист к журналу регистрации аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций

## Бланк информированного согласия на проведение постконтактной профилактики ВИЧ-инфекции

Я осведомлен (а) о том, что препараты: \_\_\_\_\_ предназначены для постконтактной профилактики ВИЧ-инфекции, основанной на рекомендациях \_\_\_\_\_ и что необходимо строго соблюдать предписанный режим приема этих препаратов.

Я осведомлен (а) о том, что эффективность химиопрофилактики составляет менее 100%.

Я осведомлен (а) о том, что данные препараты могут вызвать побочные эффекты, в том числе головную боль, утомляемость, тошноту, рвоту, диарею.

Я осведомлен (а) о том, что \_\_\_\_\_ снабдит меня запасом препаратов на 28 дней, и что мне необходимо в ближайшее время обратиться к моему лечащему врачу для обследования и лечения.

Дата \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии)

Подпись \_\_\_\_\_

Список сокращений формы № 049/у "Журнал регистрации аварийных ситуаций при проведении медицинских манипуляций":

1	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
2	АРТ	Антиретровирусная терапия
3	ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
4	ВГВ	Вирус гепатита В
5	ВГС	Вирус гепатита С
6	ПКП	Пост-контактная профилактика
7	МО	Медицинская организация
8	СПИД	Синдром приобретенного иммунодефицита
9	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

### Форма № 050/у "Карта учета родившегося живым, мертворожденного и умершего ребенка в возрасте до 5 лет"

1. Регистрационный № карты \_\_\_\_\_ РМН

2. Фамилия\* \_\_\_\_\_ имя \_\_\_\_\_ отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_

3. ИИН \_\_\_\_\_

4. Пол	<input type="checkbox"/>	мужской	<input type="checkbox"/>	женский	<input type="checkbox"/>	не определен**

7. Национальность\*\*\* \_\_\_\_\_

6. Состояние при рождении):	<input type="checkbox"/>	живорожденный	<input type="checkbox"/>	мертворожденный	<input type="checkbox"/>	до начала родов	<input type="checkbox"/>	во время родов

7. Дата рождения \_\_\_\_ число \_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год \_\_\_\_\_ время (час, минуты) \_\_\_\_\_

7.1 Место рождения:

--	--	--	--	--	--	--	--

<input type="checkbox"/>	в стационаре****	<input type="checkbox"/>	в другом месте	<input type="checkbox"/>	дома
--------------------------	------------------	--------------------------	----------------	--------------------------	------

8 . Переведен	<input type="checkbox"/>	в отделение патологии новорожденных и выхаживания недоношенных детского стационара	<input type="checkbox"/>	в отделение патологии новорожденных и выхаживания недоношенных родильного дома 3 уровня регионализации
	<input type="checkbox"/>	в другой стационар		

9. День перевода: \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год \_\_\_\_\_ время (час, минуты) \_\_\_\_\_.

10. Выписан:	<input type="checkbox"/>	на участок по месту жительства
--------------	--------------------------	--------------------------------

11. Дата выписки (смерти) \_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год \_\_\_\_\_ время (час, минуты)

12. Житель:	<input type="checkbox"/>	город	<input type="checkbox"/>	село
-------------	--------------------------	-------	--------------------------	------

13. Место жительства\*\*\*\*\*: область/город республиканского значения \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ район /город областного значения \_\_\_\_\_, населенный пункт \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_,  
 домашний адрес \_\_\_\_\_

14. Организация прикрепления \_\_\_\_\_

15. Масса (вес) ребенка (мертворожденного) при рождении \_\_\_\_\_ г.

16. Рост ребенка (плода) при рождении \_\_\_\_\_ см.

17. Дата рождения матери: \_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год

--	--	--	--	--	--	--	--

18. Семейное положение матери:		<input type="checkbox"/>	состоит в браке	<input type="checkbox"/>	не состоит в браке	<input type="checkbox"/>	вдова
<input type="checkbox"/>	разведена	<input type="checkbox"/>	неизвестно				

19. Ребенок родился при сроке беременности \_\_\_\_\_ полных недель.

20. Которые по счету роды \_\_\_\_\_.

21. Который по счету родившийся ребенок у матери \_\_\_\_\_.

22. Которая по счету беременность \_\_\_\_\_.

23. Место смерти:

область /город республиканского значения \_\_\_\_\_,

район /город областного значения \_\_\_\_\_,

населенный пункт \_\_\_\_\_,

медицинская организация \_\_\_\_\_

24. Смерть (мртворождение) наступила:		<input type="checkbox"/>	в стационаре	<input type="checkbox"/>	на дому	<input type="checkbox"/>	в доме ребенка
<input type="checkbox"/>	в родильном доме	<input type="checkbox"/>	в другом месте				
25. В случае смерти в родильном отделении:		<input type="checkbox"/>	умер до суток пребывания в родильном отделении				
в стационаре :			умер до суток пребывания в стационаре				

--	--	--	--	--	--	--	--

26. Смерть ребенка (мертворождение) произошла от:	<input type="checkbox"/>	заболевания	<input type="checkbox"/>	несчастного случая	<input type="checkbox"/>	убийства

<input type="checkbox"/>	не установлено								
--------------------------	----------------	--	--	--	--	--	--	--	--

27. В случае смерти ребенка (мертворождения) в стационаре и родильном доме указать уровень регионализации перинатальной помощи МО: 1, 2, 3, 4.

28. Причина смерти по МКБ-10 умершего ребенка и мертворожденного\*\*\*\*\*:

	Клинический диагноз	Патологоанатомический диагноз	код МКБ-10
Состояние здоровья матери			
d)			
e)			
29. Предотвратимость смерти***** *:	нет	да	условно предотвратима

Наименование медицинской организации	Предотвратимость смерти	
	да	Условно предотвратима

30. Наименование организации здравоохранения, выдавшей медицинское свидетельство о смерти:

\_\_\_\_\_

31. Ф.И.О. (при его наличии) медицинского работника, выдавшего медицинское свидетельство о смерти:

\_\_\_\_\_

Дата заполнения карты " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

Ф.И.О. (при его наличии) оператора \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ дата ввода карты " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ год





2. Карта :  первичная  вторичная

3. Фамилия \_\_\_\_\_ имя \_\_\_\_\_ отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_

4. Национальность \_\_\_\_\_

5. Дата рождения \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год

6. Возраст (полных лет) \_\_\_\_\_

7. ИИН \_\_\_\_\_

8. Дата смерти _____ число _____ месяц _____ год	9. Житель _____ : <input type="checkbox"/> города <input type="checkbox"/> села
--	---

10. Место жительства: область/город республиканского значения

\_\_\_\_\_ район/город областного значения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ населенный пункт \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ домашний адрес \_\_\_\_\_

11. Организация прикрепления \_\_\_\_\_

12. Место смерти: область/город республиканского значения

\_\_\_\_\_ район/ город областного значения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ населенный пункт \_\_\_\_\_

13. Дата взятия на учет по беременности \_\_\_\_\_

14. Организация, в которой состояла на учете по беременности \_\_\_\_\_

15. Дата родоразрешения, аборта \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_

год

16. Место родоразрешения, аборта, в т.ч. с учетом уровня регионализации:

<input type="checkbox"/>	в стационаре (1,2,3,4***),	<input type="checkbox"/>	на дому	<input type="checkbox"/>	в другом месте
--------------------------	----------------------------	--------------------------	---------	--------------------------	----------------

17. Срок беременности \_\_\_\_\_ полных недель

18. Смерть наступила в период:	<input type="checkbox"/>	беременности	<input type="checkbox"/>	в процессе родов/аборта	<input type="checkbox"/>	послеродовой/послеабортный
19. Количество прожитых дней в случае смерти в						
<input type="checkbox"/>						в течение 42 дней после родов
послеродовой) период:						
аборта	<input type="checkbox"/>	от 43 до 365 дней после родов				

20. Которая по счету беременность \_\_\_\_\_.

21. Которые по счету роды \_\_\_\_\_.

22. Смерть наступила:	<input type="checkbox"/>	в стационаре	<input type="checkbox"/>	на дому	<input type="checkbox"/>	в другом месте
23. Смерть наступила в результате:	<input type="checkbox"/>	аборт		<input type="checkbox"/>	внематочная беременность	

<input type="checkbox"/>	заболевания, связанные с беременностью	<input type="checkbox"/>	заболевания, не связанные с беременностью
--------------------------	--	--------------------------	---

23.1. В случае смерти в организациях родовспоможения указать уровень регионализации МО: 1, 2, 3, 4\*\*\*

24.

Диагноз клинический:	код МКБ -10

25.

Причина смерти (патологоанатомический диагноз) по МКБ-10	код МКБ -10

26. Предотвратимость смерти**:	<input type="checkbox"/>	нет	<input type="checkbox"/>	да	<input type="checkbox"/>	условно предотвратима
--------------------------------	--------------------------	-----	--------------------------	----	--------------------------	-----------------------

Наименование медицинской организации	Предотвратимость смерти	
	да	Условно предотвратима

27. Наименование организации здравоохранения, выдавшей врачебное свидетельство о смерти:

28. Ф.И.О. (при его наличии) медицинского работника, выдавшего врачебное свидетельство о смерти:

Дата заполнения карты " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

Ф.И.О. (при его наличии) оператора \_\_\_\_\_

Дата ввода карты " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

Примечание:

а) болезнь или состояние, непосредственно приведшее к смерти, в части анамнеза, получала ли дородовую помощь, была ли у нее артериальная гипертензия, была ли у нее анемия, было ли у нее неправильное положение плода, было ли у нее ранее кесарево сечение, какой у нее ВИЧ статус;

б) патологические состояния, приведшие к возникновению непосредственной причины;

с) основная причина смерти;

д) прочие важные состояния, способствовавшие смерти, но не связанные с болезнью или патологическим состоянием, приведшим к ней, в части была ли умершая направлена в другую организацию, в случае если да, сколько времени в часах составило время в пути следования до направленной медицинской организации, получала ли умершая какую-либо медицинскую помощь или акушерское/хирургическое вмешательство до наступления смерти, в случае если да, то указать процедуру или вмешательство.

\*\* - предотвратимость смерти определяется экспертами МЗ РК. В случае если смерть была предотвратима или условно предотвратима, то указывается медицинская организация, на уровне которой смерть была предотвратима. Может быть указано несколько организаций.

\*\*\* - 4- цифровое определение республиканских клиник, научных центров, НИИ.

Список сокращений формы № 051/у "Карта учета материнской смертности":

1	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
2	МКБ-10	Международная классификация болезней 10-го пересмотра
3	РМН	Регистрационный медицинский номер
4	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Приложение 3 к приказу  
Исполняющего обязанности  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 30 октября 2020 года  
№ ҚР ДСМ-175/2020

## **Формы медицинской учетной документации, используемые в амбулаторно - поликлинических организациях**

**Форма № 052/у "Медицинская карта амбулаторного пациента" № \_\_\_\_\_**

Общая часть.

Паспортные данные

1. ИИН

2. Ф.И.О. (при его наличии)

3. Дата рождения дата месяц год

4. Пол

мужской

женский

5. Возраст

6. Национальность

7. Житель

города

села

8. Гражданство

9. Адрес проживания

10. Место работы/учебы/детского учреждения

Должность Образование

11. Наименование страховой компании, № страхового полиса

12. Тип возмещения

13. Социальный статус

14. Повод обращения

Минимальные медицинские данные:

1. Группа крови. резус-фактор.

2. Аллергические реакции. код наименование

3. Физиологическое состояние пациента (беременность)

4. Дата проведения и результат скрининга на наследственную патологию новорожденных (фенилкетонурия, врожденный гипотиреоз, аудиологический скрининг )

5. Вредные привычки и риски для здоровья (при наличии)
6. Профилактические мероприятия, в том числе профилактические прививки
7. История болезней и нарушений
8. Список текущих проблем со здоровьем
9. Динамическое наблюдение
10. Группа инвалидности
11. Список принимаемых в настоящее время лекарственных средств
12. Антропометрические данные
13. Оценка риска падения
14. Оценка боли
15. Коммуникационный менеджмент (язык общения, жилищно-бытовые условия)
16. Инструктаж пациента.

Идентфикатор, Ф.И.О. (при его наличии) врача

Идентфикатор, Ф.И.О. (при его наличии) среднего медицинского работника

Индивидуальный план работы с семьей в организациях ПМСП

Организация :	№ Участка <input type="text"/>		Ф.И.О. (при его наличии) социального работника, работающего с семьейID. Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)
	Ф.И.О. (при его наличии) среднего медицинского работника, направляющей информацию и данные о ребенке и семьеID. Ф.И.О.(ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)		
из регистра МО			
Дата начала реализации Плана:	Дата завершения реализации Плана:	Адрес проживания семьи:	
Личные данные ребенка (детей):			
Имя ребенка	Фамилия ребенка	Дата рождения (или ожидаемая дата рождения)	Пол

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
мужской	женский

Члены семьи, включая детей, вовлеченные в процесс планирования развития семьи (родители/опекуны, родственники, другие члены семьи):

Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)	Кем приходится ребенку	Контактные данные:
1 Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)		

2		
3		

Представители государственных органов, НПО, местных социальных служб, вовлеченные в процесс планирования развития семьи:

Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)	Организация	Контактные данные:
1 Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)	из регистра МО	
2		

3			

Вкладной лист 1 к  
 медицинской карте  
 амбулаторного пациента

**Патронаж новорожденного (младенца) на дому\* \*в 1 месяц жизни  
 новорожденного проводится 1 раз в 7 дней,  
 после месяца 1 раз в месяц согласно Стандарта организации оказания  
 педиатрической помощи**

Задачи осмотра новорожденного:

1. удостовериться в нормальной адаптации после рождения
2. проверить на наличие опасных симптомов
3. оценить рост и развитие
4. проверить, нет ли врожденных пороков развития

Дата осмотра

Возраст: .

Температура

При рождении:

Вес: кг



Рост см

ИМТ

Окружность головы

см

Жалобы матери:

Оцените признаки опасности.

Анамнез.

Отягощенный анамнез:

да

нет

Оцените функцию черепно-мозговых нервов (движения языка, движения глаз, наличие глоточного рефлекса);

Проверьте рефлексы (должны быть симметричны): Поисковый; Сосательный; Хватательный; Моро; Автоматической походки

Осмотр лица: (симметричность, признаки дизморфизма, реакция зрачков на свет, размер, форма, состояние роговицы)

Кожа: (в норме розовая или интенсивно розовая)

Слизистые ротовой полости \_\_\_\_\_ конъюнктивы \_\_\_\_\_

Мышечный тонус \_\_\_\_\_ (в норме гипертонус верхних и нижних конечностей и гипотонус туловища и шеи; руки и ноги ребенка согнуты и прижаты к туловищу, кисти сжаты в кулачок "флексорная поза")

Видимые врожденные пороки

Костная система \_\_\_\_\_

— форма головы \_\_\_\_\_ швы \_\_\_\_\_

большой родничок \_\_\_\_\_

малый родничок \_\_\_\_\_

оцените суставы: \_\_\_\_\_ движения, размер, симметричность, нет ли повреждения плечевого сплетения, ключицы на предмет перелома; нет ли врожденного вывиха бедра, деформация стопы

Органы дыхания: \_\_\_\_\_

Частота дыхания (ЧД) \_\_\_\_\_ (в норме 30 - 60/мин)

Органы ССС: частота сердечных сокращений (ЧСС) \_\_\_\_\_ (в норме более 100 /мин); Сердечный ритм \_\_\_\_\_; Сердечные шумы \_\_\_\_\_; Пальпация бедренного пульса \_\_\_\_\_ (в норме симметрично с двух сторон)

Органы пищеварения: живот \_\_\_\_\_ Печень \_\_\_\_\_ Селезенка \_\_\_\_\_

Половые органы (грыжи, признаки половой двойственности) \_\_\_\_\_

— Пуповина \_\_\_\_\_ (пуповинный остаток начинает спадаться в первые сутки после рождения, затем подсыхает и отпадает обычно после 7-10 дня, не требует дополнительной обработки при условии содержания в чистоте)

Мочеиспускание \_\_\_\_\_ (в норме частота не менее 6 раз при адекватном вскармливании);

Стул \_\_\_\_\_ (в норме золотисто-желтый, кашицеобразный, с кисловатым запахом)

Определите, есть ли проблемы кормления, проблемы питания:

- Есть ли у Вас трудности при кормлении?

да

нет

- Ребенок кормится грудью?

да

нет

- Если Да, сколько раз за 24 часа? \_\_\_\_\_ раз
- Вы кормите грудью ночью?

да

нет

- Получает ли ребенок другую пищу или жидкости?

да

нет

- Если Да, как часто? \_\_\_\_\_ раз в сутки и чем  
Пользуетесь при кормлении: .

Если младенцу меньше 1 месяца, или если есть какие-либо трудности при кормлении (трудности с грудным вскармливанием; если он/она кормится грудью менее 8 раз в сутки; получает другие виды пищи или жидкости; или имеет низкий вес для своего возраста):

Оцените кормление грудью:

Кормился ли младенец грудью в течение последнего часа?

Если младенца не кормили в течение последнего часа, попросите мать приложить его к груди. Наблюдайте за кормлением 4 минуты.

• Способен ли ребенок брать грудь? Для проверки прикладывания посмотрите на:

- Подбородок касается груди

да

нет

- Рот широко раскрыт

да

нет

- Нижняя губа вывернута наружу

да

нет

- Большая часть ареолы видна сверху, а не снизу рта

да

нет

• Эффективно ли сосет младенец (делает медленные глубокие сосательные движения с паузами)? .

- Ищите язвы или белые пятна во рту (молочница)

да

нет

Оцените уход в целях развития:

- Как Вы играете с Вашим ребенком?

- Как Вы общаетесь с Вашим ребенком?

Проблемы развития

Проверьте прививочный статус младенца:

Подчеркните прививки, которые ребенок должен получить сегодня:

Гепатит В 1- 0



БЦЖ \_\_\_\_\_

Визит для следующей прививки

ОЦЕНКА УХОДА: Наличие детской кровати, предметов ухода, одежды ребенка

Гигиена помещения (регулярность влажной уборки, курение в комнате, светлое, теплое помещение - t не менее 25 °С)

Гигиена ребенка

Проблемы ухода

Оценка здоровья матери:

1. Осмотр молочных желез:

Проблемы

2. Симптомы послеродовой депрессии (обращать внимание при каждом визите):

1. глубокая тревожность и беспокойство	8. утомляемость и недостаток энергии
2. глубокая печаль	9. неспособность к сосредоточению внимания
3. частые слезы	10. нарушение сна
4. ощущение неспособности заботиться о ребенке	11. проблемы с аппетитом
5. чувство вины	12. потеря интереса к сексу
6. приступы паники	13. ощущение беспомощности и безнадежности
7. стресс и раздражительность	14. антипатия к ребенку

Советы по ведению послеродовой депрессии:

1. позаботиться о ребенке, отложив другие виды деятельности

2. рассказать членам семьи, о том, что происходит с ней

3. создать атмосферу, при которой ребенок будет в центре внимания

4. чаще прикасаться к ребенку

5. думать о ребенке

6. чаще выходить на улицу и двигаться

7. хорошо питаться

8. заботиться о себе

9. вести дневник

10. если эти меры не помогают, обратиться к соответствующему специалисту

Заключение:

Рекомендации:

- Преимущества и практика грудного вскармливания	
- Обеспечение исключительно грудного вскармливания	
- Техника сцеживания грудного молока (при необходимости)	- Стимуляция психосоциального развития
- Оптимальное питание матери.	- Уход за новорожденным, режим прогулок
- Личная гигиена матери	- Безопасная среда (требования к выбору одежды, предметов ухода за новорожденным и игрушек) и поведению
- Требования к помещению и предметам	

<p>ухода за новорожденным</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Безопасная среда (требования к выбору одежды, предметов ухода за новорожденным и игрушек), поведение родителей для профилактики травматизма и несчастного случая)</li> <li>- Уход за новорожденным, режим прогулок.</li> </ul> <p>Гигиенические ванны</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Правила поведения и уход в случае болезни ребенка (опасные признаки).</li> <li>- Информирование матери о графике работы врача и координатах медицинской организации (МО)</li> <li>- Привлечение отца к уходу (например: во время купания, переодевания).</li> <li>- Другие рекомендации</li> <li>- Правила поведения и уход в случае болезни ребенка (опасные признаки, кормление и питьевой режим).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- родителей для профилактики травматизма и несчастного случая</li> <li>- Профилактика микронутриентной недостаточности (железо, витамин А, йод, цинк)</li> <li>- Оптимальное питание и режим сна/отдыха кормящей матери.</li> <li>- Безопасная среда (требования к выбору одежды, предметов ухода за новорожденным и игрушек) и поведение родителей для профилактики травматизма и несчастного случая</li> <li>- Обучение опасным признакам болезни у ребенка, при которых мать немедленно должна обратиться к врачу: не может пить или сосать грудь, рвота после каждого приема пищи или питья, судороги, летаргичен или без сознания</li> </ul>
---	--

Идентификатор/Ф.И.О. (при его наличии) врача

Идентификатор/Ф.И.О. (при его наличии) среднего медицинского работника

Вкладной лист 2 к  
медицинской карте  
амбулаторного пациента

## **Оценка развития ребенка на приеме врачом и среднего медицинского работника\***

**До года ведется ежемесячно, после года до согласно Стандарта организации оказания педиатрической помощи**

Дата осмотра

Возраст:

Температура

Вес г.

Рост см.

ИМТ

Окружность головы

см

Оцените физическое развитие, используя графики:

Жалобы матери:

Осмотр ребенка:

Кожа: Пуповина

Слизистые ротовой полости

Зев

Конъюнктивы



Большой родничок

Органы дыхания:

Частота дыхания

Органы ССС: частота сердечных сокращений (ЧСС)

Сердечный ритм;

Сердечные шумы;

Органы пищеварения: живот

печень

селезенка

Мочеиспускание; Стул

Диагноз:

Определите, есть ли проблемы кормления проблемы питания

• Есть ли у Вас трудности при кормлении?

да

нет

• Ребенок кормится грудью?

да

нет

• Если Да, сколько раз за 24 часа? \_\_\_\_\_ раз

• Вы кормите грудью ночью?

да

нет

- Получает ли ребенок другую пищу или жидкости?

да

нет

- Если Да, как часто? \_\_\_\_\_ раз в сутки и чем пользуетесь при кормлении: .

Если младенцу меньше 1 месяца, или если есть какие-либо трудности при кормлении (трудности с грудным вскармливанием; если он/она кормится грудью менее 8 раз в сутки; получает другие виды пищи или жидкости; или имеет низкий вес для своего возраста)

Если младенцу больше 6 месяцев:

1. Сколько основных приемов пищи для ПРИКОРМА в день? \_\_\_\_\_
2. Сколько перекусов за день? \_\_\_\_\_
3. Ценность перекусов: Питательная \_\_\_\_\_ Непитательная \_\_\_\_\_
4. Какое количество пищи съедает за один прием? \_\_\_\_\_ мл.
5. Какова густота пищи? Густая \_\_\_\_\_ Негустая \_\_\_\_\_
6. На прошлой неделе ребенок ел:
7. Мясо/рыбу/субпродукты Да \_\_\_\_\_ Нет \_\_\_\_\_ сколько дней \_\_\_\_\_
8. Бобовые Да \_\_\_\_\_ Нет \_\_\_\_\_ сколько дней \_\_\_\_\_
9. Темно-зеленые и желтые овощи и фрукты Да \_\_\_\_\_ Нет \_\_\_\_\_ сколько дней \_\_\_\_\_
10. Даете ли Вы ребенку чай? Да \_\_\_\_\_ Нет \_\_\_\_\_
11. Чем Вы пользуетесь при кормлении: \_\_\_\_\_ бутылочкой \_\_\_\_\_ чашкой и ложкой \_\_\_\_\_

—

Проверьте прививочный статус:

Подчеркните прививки, которые нужно сделать сегодня

Гепатит В 1- 0

БЦЖ

АКДС 1+hib 1

Гепатит В 2

ОПВ-1

АКДС 2+ hib 2

Гепатит В 3

ОПВ-2

АКДС 3+ hib 3

ОПВ-3

ОПВ-0

Корь + краснуха + паротит

АКДС ревакцинация

НІВ ревакцинация

Визит для следующей прививки

Профилактика рахита: неспецифическая (достаточная инсоляция во время про-гулок), специфическая профилактика витамином Д (по показаниям) Доза \_\_\_\_\_ длительность

Психомоторное развитие:

До=

Др=

Pa=

Pn=

H=

Э=

Оценка ухода в целях развития

Как Вы играете с ребенком?

Как Вы общаетесь с ребенком?

Не отстает

Отстает на \_\_\_\_\_ эпикризный срок

Проблемы ухода для развития

Оценка ухода:

1. Знает правила ухода за больным ребенком и когда необходимо обратиться к медицинскому работнику

2. Выполняет рекомендации по питанию, развитию и уходу за ребенком согласно данным рекомендациям

3. Знает ли мать признаки опасности: .

Проблемы ухода

Признаки жестокого обращения с ребенком:

физическое насилие, пренебрежение, физическая и эмоциональная заброшенность

да

нет

Тревожные признаки, требующие специализированной помощи

- Возможная глухота или проблемы со зрением

- Ребенок не вступает в контакт.

- Затруднения в удерживании равновесия при ходьбе.

- Непонятные изменения в поведении ребенка, наличие следов физического насилия (особенно, если ребенок находится под присмотром других лиц)

- Плохой аппетит.

Проблемы

При выявлении тревожных признаков направить на консультацию узкого специалиста для выбора и обеспечения специализированной помощи (психолог, логопед)

Оценка питания и здоровья матери:

Консультирование по вопросам планирования семьи (лактационная аменорея, презервативы, ВМС)

Проблемы

Заключение:

Рекомендации:

- Практика исключительно грудного вскармливания.
- Оптимальное питание матери.
- Психосоциальное и моторное развитие соответственно возрасту (Памятка Матери)
- Массаж и гимнастика соответственно возрасту.
- Ежедневные прогулки (1-2 раза в день) с достаточной инсоляцией, по показаниям специфическая профилактика витамином Д
- Правила поведения и уход в случае болезни ребенка (опасные признаки и когда необходимо обратиться за помощью, режим кормления и питья).
- Вакцинация (своевременность проведения, возможные реакции на прививку и поведение родителей, от каких инфекций защищают прививки)
- Безопасная среда и поведение родителей для профилактики травматизма и несчастного случая.
- Активное привлечение отца к уходу в целях развития ребенка.
- Ежемесячный осмотр на приеме у врача
- Консультация узких специалистов и лабораторных исследований по показаниям
- Другое

Идентификатор/Ф.И.О. (при его наличии) врача

Идентификатор/Ф.И.О. (при его наличии) среднего медицинского работника

Вкладной лист 3 к  
медицинской карте  
амбулаторного пациента

## **Консультация специалиста**

1. Дата и время осмотра
2. Вид консультации
3. Интерпретация результатов лабораторных анализов, дополнительных исследований
4. Диагноз код наименование.
5. Назначение необходимых услуг и лекарственных средств

6. Идентификатор врача, Ф.И.О. (при его наличии)

При необходимости:

7. Записи консилиумов (должны включать согласованную позицию по диагнозу, рекомендации обследованию и лечению. В случае особой позиции одного из участников консилиума, его мнение также регистрируется)

Вкладной лист 4 к  
медицинской карте  
амбулаторного пациента

## **Протокол операции/процедуры/афереза**

1. Дата и время

2. Показания к операции/процедуры/афереза

3. Клинический Диагноз

4. Анестезиологическое пособие

5. Протокол операции включая, как минимум:

5.1 Дату и время начала и окончания операции/процедуры/афереза

5.2 Течение (описание) операции/процедуры/афереза, включая технику выполнения

5.3 Участие консультантов во время операции/процедуры/афереза, рекомендации.

5.4 Проведение дополнительных методов исследования и лабораторных исследований

5.5 Исход операции, осложнения во время операции (если не было, необходимо указать "осложнений во время операции/процедуры/афереза не было")

5.6 Количество кровопотери (мл)

5.7 Код и наименование операции/процедуры/афереза

5.8 Диагноз после операции/процедуры/афереза

5.9 Рекомендации

5.10 Идентификатор и Ф.И.О. (при его наличии) оперирующего врача, ассистентов, анестезиолога и СМР

Вкладной лист 5 к  
медицинской карте  
амбулаторного пациента

## **Динамическое (диспансерное) наблюдение пациента**

1. Дата и время осмотра



2. Диагноз, согласно которого пациент подлежит динамическому (диспансерному) наблюдению код наименование.;

3. Период действия плана наблюдения по диагнозу:

Дата начала Дата окончания

4. План наблюдения:

Услуга (из тарификатора) Планируемая дата проведения Дата выполнения

5. Рекомендации

Вкладной лист 6 к  
медицинской карте  
амбулаторного пациента

## Лист профилактических мероприятий

1. Дата и время осмотра

2. Услуга\*. (из тарификатора);

3. Осмотр специалиста, Ф.И.О. (при его наличии), идентификатор ID Ф.И.О. (при его наличии);

4. Проведенные диагностические исследования;

5. Проведенные инструментальные исследования;

6. Вакцинация:

Наименование заболевания, против которого применена вакцина (МКБ10)

Страна производитель (Справочник стран)

Номер партии

Номер серии

Название препарата вакцины, анатоксина и прочие.

Способ применения: .

Дозировка

ед.изм.

Дата и время прививки

Побочная реакция или нежелательное явление

Классификатор побочной / нежелательной реакции

Вкладной лист 7 к  
медицинской карте  
амбулаторного пациента

## Протокол диагностических исследований/услуг

1. Дата и время проведения
2. Наименование услуги из тарификатора.
3. Данные описания проведенного исследования
4. Заключение
5. Идентификатор и Ф.И.О. (при его наличии) медицинского работника

### Список сокращений формы № 052/у "Медицинской карты амбулаторного пациента":

1	АКДС	адсорбированная, коклюшно-дифтерийно-столбнячная вакцина
2	АДС	адсорбированный дифтерийно-столбнячный анатоксин
3	АДС-М	анатоксин – адсорбированный дифтерийно-столбнячный анатоксин с уменьшенным содержанием антигенов
4	АД	адсорбированный дифтерийный анатоксин
5	АС	адсорбированный столбнячный анатоксин
6	БЦЖ	Вакцина против туберкулеза
7	К	коклюшная вакцина
8	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
9	МИС	Медицинская информационная система
10	МО	Медицинская организация
11	ПМСП	Первичная медико-санитарная помощь
12	Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
13	НПО	Неправительственные организации
14	ИМТ	Индекс массы тела
15	ССС	Сердечно-сосудистая система

### Форма № 053/у "Талон"

Индивидуальный идентификационный номер

Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Дата рождения

Пол

мужской

женский

Адрес проживания

№ амбулаторной карты

Кабинет

Явиться (указать дату и время)

К врачу фамилия имя отчество (при его наличии)

Должность.

Повод обращения.

## Форма № 054/у "Статистическая карта амбулаторного пациента"

Дата обращения

1. Индивидуальный идентификационный номер

2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

3. Дата рождения дата месяц год

4. Пол

мужской

женский

5. Возраст

6. Национальность

7. Житель

города

села

8. Адрес проживания область район город улица дом квартира

9. Место работы/учебы/детского учреждения

Должность Образование.

10. Наименование страховой компании, № страхового полиса

11. Антропометрические данные

12. Тип возмещения.

13. Социальный статус.

14. Повод обращения.

15. Вид травмы.

16. Кем направлен.

17. Приемы/консультации

Услуги по тарификатору, количество, идентификатор и Фамилия, имя, отчество (при его наличии) специалиста, дата выполнения.

18. Процедуры и манипуляции, лаборатория, диагностические исследования

Идентификатор и Фамилия, имя, отчество (при его наличии) специалиста, услуги по тарификатору, количество, дата выполнения.

19. Заключительный диагноз

20. Диспансеризация

21. Проведены исследования на выявление туберкулеза

22. Операции, манипуляции, выполненные врачом на приеме и на дому

23. Исход обращения.

24. из них направлены.

25.. Случай поликлинического обращения (СПО).

26. Дата завершения СПО

Фамилия, имя, отчество (при его наличии), идентификатор врача

## **Форма № 055/у "Карта профилактического осмотра (скрининга)"**

Дата

1. ИИН

2. Ф.И.О. (при его наличии)

3. Дата рождения дата месяц год

4. Пол

М

ж

5. Адрес проживания область район город улица дом квартира Житель

города

села

6. МО прикрепления. (из регистра МО)

7. Группа инвалидности

Дата установления

На какой срок установлена инвалидность.

Диагноз по инвалидности код наименование

Заполняется при медицинском осмотре (скрининге) ребенка:

Доврачебный этап

Рост Вес

Окружность головы (дети до 3 лет)

грудной клетки

Физическая активность, ежедневная физическая нагрузка. (дети 3 лет и старше)

да

нет

Артериальное давление (дети 7 лет и старше) 1-е систолическое /диастолическое  
2-е систолическое /диастолическое среднее систолическое /диастолическое

Определение остроты зрения.

Оценка плантограммы (дети 5 лет и старше).

## Определение остроты слуха:

с помощью шепотной речи на оба уха поочередно, в тихом помещении на расстоянии не менее 5 метров между средним медицинским работником и ребенком. \*  
при выявлении отклонений

### Педиатрический этап

1. осмотр кожных покровов и волосистой части головы.

2. осмотр видимых слизистых оболочек: конъюнктивы глаз, полости рта, зева. Обращается внимание на состояние зубов, прикус, высоту стояния твердого неба, величину и вид небных миндалин, голосовую функцию (звучность голоса)

3. осмотр и пальпация области щитовидной железы

4. пальпация периферических лимфоузлов: подчелюстных, паховых, подмышечных

5. исследование органов кровообращения (осмотр, аускультация сердца), определение частоты, наполнения, ритма пульса. При аускультации отмечают звучность и чистоту тонов. В случаях выявления сердечных шумов проводят исследования в различных положениях (стоя, лежа) и функциональные пробы с дозированной физической нагрузкой

6. исследование органов дыхания (аускультация легких)

7. исследование органов пищеварения (пальпация органов брюшной полости, области правого подреберья, печени, эпигастриальной области, селезенки, правой и левой подвздошной областей, надлобковой области). Обращается внимание на состояние слизистых, обложенность языка, десен, верхнего неба, зубов. Выявляются симптомы хронической интоксикации (бледность кожных покровов, орбитальные тени)

8. детям в возрасте от трех до четырех месяцев, по показаниям ультразвуковое исследование тазобедренных суставов с целью раннего выявления дисплазии тазобедренных суставов и врожденного вывиха бедра

9. осмотр половых органов. При осмотре девочек старше 10 лет особое внимание уделяют гинекологическому анамнезу, жалобам, нарушению менструальной функции.

10. Оценка нервно-психического развития.

В 7-8 лет: психомоторная сфера и поведение, интеллектуальное развитие, эмоционально-вегетативная сфера

В 9-10 лет дополнительно оценивается сформированность абстрактно-логических операций, логических суждений

В 11-17 лет определяются: эмоционально-вегетативная сфера, сомато-вегетативные проявления, вегето-диэнцефальные проявления

11. оценка полового развития методом пубертограмм.

12. выявление признаков жестокого обращения.

### Специализированный этап

1. хирург-ортопед

2. уролог (патология мочеполовой системы)

3. отоларинголог
4. невролог
5. стоматолог
6. офтальмолог
7. эндокринолог

Результаты скринингового обследования:

Группа здоровья.

\*Дети, относящиеся к 2, 3, 4, 5 группам здоровья подлежат динамическому наблюдению и оздоровлению у специалистов ПМСП или специалистов соответствующего профиля.

Заключительный этап (дообследование и постановка на диспансерный учет лиц с выявленной патологией, завершение оформления учетно-отчетной статистической документации)

По завершении скринингового осмотра проводится комплексная оценка здоровья, оформляются эпикриз и заключение с указанием группы здоровья, оценкой физического и нервно-психического развития. В заключении даются рекомендации по дообследованию, наблюдению, соблюдению санитарно-гигиенических правил, режиму, физическому воспитанию и закаливанию, проведению профилактических прививок, профилактике пограничных состояний и заболеваний, по физкультурной группе (основная или специальная группа).

Заполняется при медицинском осмотре (скрининге) взрослого:

Подготовительный этап

Рост см см Вес кг кг Индекс Кетле.

Объем талии мужчины. женщины.

грудной клетки см см

Артериальное давление (двукратное измерение), среднее систолическое / диастолическое ммрт.ст.

ЭКГ. Уровень холестерина. Глюкоза.

Опрос (проводит СМР):

1. Курение, хотя бы одну сигарету в день

да

нет

2. Употребление алкогольных напитков разовое потребление не менее 2-х раз в неделю

3. Имеются (-лись) ли у Ваших родителей болезни сердца (гипертония, ИБС)

да

нет

4. Появляется ли у Вас боль или другие неприятные ощущения за грудиной в покое или при нагрузке (психоэмоциональная, физическая), проходящие при ее отмене в течение до 10 минут, или перебои в ритме сердца

да

нет

5. Отмечаются ли у Вас головные боли

да

нет

6. Отмечается ли у Вас повышение артериального давления



да

нет

7. Наблюдается ли у Вас снижение остроты зрения

да

нет

8. Имеются ли у Вас жалобы на "пелену" перед глазами

да

нет

9. Имеется (-лась) ли у Ваших родителей глаукома

да

нет

10. Есть ли у Вас близорукость, превышающая 4 диоптрии

да

нет

11. Отмечаются ли у Вас в течение последнего года патологические примеси в кале

да

нет

12. Только для женщин: бывают ли у Вас контактные кровотечения

да

нет

Результаты обследования на выявление болезней системы кровообращения и сахарного диабета

да



нет

Результаты обследования на выявление болезней системы кровообращения и сахарного диабета возраст лет

шкала SCORE для определения сердечно-сосудистого риска и принятия решения о дальнейшем ведении скринируемого лица: рекомендации:

Результаты обследования на выявление глаукомы возраст лет: внутриглазное давление.

Результаты обследования на выявление предопухолевых и опухолевых заболеваний :

Цитологическое исследование мазков женщины возраст лет: .

Осмотр акушера

На зеркалах

Взятие мазка

Кольпоскопия (по показаниям):.

Результат биопсии шейки матки (по показаниям):.

Маммография, вторая читка. Обследована маммографически по скринингу:.

Гемокульт-тест возраст лет: Проведен гемокульт-тест по скринингу:

Колоноскопия (по показаниям):.

Эзофагоскопия возраст лет:.

Гастродуоденоскопия возраст лет:

Результаты ПСА (мужчины возраст лет):

Индекс здоровья простаты.

Результаты биопсии предстательной железы (по показаниям):

Посещения:

Вид посещения

Идентификатор врача

Результаты скринингового обследования:

Здоров



да



нет Выявлены поведенческие факторы риска.

Выявлены биологические факторы риска:

Заключительный диагноз код код наименование тип диагноза код врача

Группа диспансерного наблюдения.

Направлен к врачу ПМСП (участковый врач, врач общей практики)



да



нет

Дата окончания скрининг-обследования

Ф.И.О. (при его наличии) лица, проводившего скрининг ID.

Список сокращений формы № 055/у "Карта профилактического осмотра (скрининга)"

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	МО	Медицинская организация
4	СМР	Средний медицинский персонал
5	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

### **Форма № 056/у "Форма учета записи вызовов врачей на дом"**

1. Дата и время вызова
2. Индивидуальный идентификационный номер пациента
3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) пациента
4. Дата рождения
5. Адрес проживания
6. № участка
7. Повод вызова



Гингивит	Пародонтит (степень)	Пародонтоз	Заболевания слизистой	Т i cтeр жyлыныУдалено зубов	Экстренные операцииИмплантация (число имп-ов)	Плановые операции т.ч.операции нтр
----------	-------------------------	------------	--------------------------	------------------------------------	---	---

Катаральный	Гипертрофический	Язвенный	Легкая	Средняя	Тяжелая	Всего	По поводу заболеваний пародонта
-------------	------------------	----------	--------	---------	---------	-------	------------------------------------

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
								П	М			

Идентификатор врача-стоматолога

Вкладной лист к сводной ведомости  
ежедневного учета работы  
врача-стоматолога

## СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ учета работы врача-стоматолога-ортодонта

Числа месяца	Число посещений					Число лиц, взятых под диспансерное наблюдение	
	Всего	в том числе			всего	в том числе детей до 14 лет включительно	
		городскихжителей	сельскихжителей				
1	2	3	4	5	6	7	8

продолжение таблицы

Объем выполненной работы							
Внутриротовые несъемные аппараты		Внутриротовые съемные аппараты		Аппараты сочетанного действия	Протезы		
Механического действия	Функционального действия	Механического действия	Функционального действия		Несъемные	Съемные	в том числе ортопедические
9	10	11	12	13	14	15	16

продолжение таблицы

Число лиц, которым закончено ортодонтическое лечение	
в том числе	

всего	с аномалиями отдельных зубов	с аномалиями зубных рядов	с сагиттальными аномалиями прикуса	с трансверзальными аномалиями прикуса	с вертикальными аномалиями прикуса	Общая сумма стоимости работ
17	18	19	20	21	22	23

Вкладной лист к сводной ведомости  
ежедневного учета работы  
врача-стоматолога

## СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ учета работы врача-стоматолога-ортопеда

Числа месяца	Число посещений		Искусственные коронки (одиночные на зубах)									
	Всего	в т.ч. иностранцы	Всего	в том числе						виниры	керамические	
				металлические	штампованные	литые	пластмассовые коронки и зубы					
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10		
							прямые	непрямые		м / к	цир	цел.кер

продолжение таблицы

Коронки на имп-х одиночные					Мостовидные протезы				
в них					в них				
Всего	металлокерамические	коронки циркон	Цельно керамические	Всего мостовидных протезов	литых зубов	литых зубов	зубов м/к	Цельно-керамич	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	
					метал	м / к	ц / к		

Съемные протезы	Лица, получившие протез
-----------------	-------------------------------

Шлифовые зубы					Всего	в том числе
	Частичные	Полные	Частичные бюгельные			Полные съемные пластиночные протезы
	пластиночные	пластмасса	н а аттачмен	к а кламмерах		
20	21	22	23	24	25	26 27

**Форма № 058/у "Медицинская карта стоматологического больного (включая санацию) № \_\_\_"**

Дата

1. Индивидуальный идентификационный номер
2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
3. Дата рождения дата месяц год
4. Пол

мужской

женский

5. Возраст
6. Национальность
7. Житель

города

села

8. Адрес проживания область район город улица дом квартира



9. Место работы/учебы/детского учреждения  
Должность Образование .
10. Наименование страховой компании, № страхового полиса
11. Диагноз
12. Жалобы
13. Перенесенные и сопутствующие заболевания
14. Развитие настоящего заболевания
15. Данные объективного исследования, внешний осмотр  
Осмотр полости рта, состояние зубов  
Челюсть.  
Сторона.  
Зуб.  
Состояние О/Р.С/Р/Pt/JMPA/К/И/В
16. Прикус
17. Состояние слизистой оболочки полости рта, десен, альвеолярных отростков и неба
18. Данные рентгеновских, лабораторных исследований
19. Дневниковые записи (дата, текст, диагноз, Фамилия Имя Отчество (при его наличии) врача и идентификатор)
20. План обследования, лечения (наименование услуги, лекарственные средства)
21. Результаты лечения (эпикриз)
22. Рекомендации  
Лечащий врач  
Заведующий отделением

Вкладной лист к медицинской карте  
стоматологического больного

## План обследования ребенка на стоматологическом приеме

I. Внешний осмотр:			
1. Осанка.			
2. Лицо.			
3. Вредные привычки.			
II. Изучение функций:			
1. Дыхание.			
2. Жевание.			
3. Глотание.			
4. Речь.			
5. Смыкание губ.			
III. Стоматологический статус:			

1. Регионарные лимфоузлы.				
2. Приротовая область.				
3. Предверие полости рта.				
4. Уздечка и губы.				
5. Уздечка языка.				
6. Слизистая полости рта.				
7. Десневой край.				
8. Язык.				
9. Форма зубного ряда.				
10. Состояние челюстей.				
11. Соотношение челюстей.				
12. Аномальное положение зубов.				
13. Прорезывание зубов.				
14. Состояние тканей зуба, цвет.				
15. Форма зуба.				
16. Некариозные поражения.				
17. Очаги деминерализации.				
18. Интенсивность кариеса <input type="checkbox"/>				
КП <input type="checkbox"/>				
КПУ.				
19. Гигиеническое состояние полости рта – ГИ				
20. Стоматическая группа здоровья.				
21. Стоматологическая диспансерная группа.				

### Форма № 059/у "Карта обратившегося за антирабической помощью"

20\_\_ год \_\_\_\_\_

Дата обращения

1. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_

2. Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

3. Дата рождения \_\_\_\_\_

4. Домашний адрес, телефон \_\_\_\_\_

---

5. Занятие и адрес места работы, № телефона \_\_\_\_\_

---

6. Дата укуса, оцарапывания, ослюнения (подчеркнуть и вписать) \_\_\_\_\_

---

7. В какую лечебную организацию обращался по поводу укуса и когда \_\_\_\_\_

---

8. Описание повреждения и его локализация \_\_\_\_\_

---

9. Сведения об укусившем, оцарапавшем, ослюнившим животном

---

10. Обстоятельства укуса, оцарапывания, ослюнения

---

11. Бешенство животного установлено ветврачом  
клинически, лабораторно (подчеркнуть или вписать) \_\_\_\_\_

---

13. Животное осталось здоровым, пало, убито, неизвестно (подчеркнуть или  
вписать) \_\_\_\_\_

14. Анамнез обратившегося:

а) заболевание нервной системы \_\_\_\_\_

---

б) употребляет ли спиртные напитки, как часто \_\_\_\_\_

---

в) получал ли в прошлом антирабические прививки, когда, сколько \_\_\_\_\_

---

г) прочие сведения \_\_\_\_\_

15. Назначение прививки \_\_\_\_\_

16. Назначенный режим (госпитализация, амбулаторное лечение) \_\_\_\_\_

17. Введение антирабического гаммаглобулина, дата, серия \_\_\_\_\_

18. Реакция на внутрикожную пробу: покраснение \_\_\_\_\_

Отек \_\_\_\_\_

Десенсибилизация: однократная, двухкратная

Суточная доза \_\_\_\_\_

Повторные введения:

Дата \_\_\_\_\_ Доза \_\_\_\_\_ Серия \_\_\_\_\_

19. Осложнения во время проведения прививок \_\_\_\_\_

20. Курс прививок полностью закончен, отменен, так как животное оказалось  
з д о р о в ы м ,  
прерван самовольно и прочие (подчеркнуть или вписать

21. Какие приняты меры к продолжению прерванных прививок \_\_\_\_\_

---

22.. Примечание

---

Подпись врача \_\_\_\_\_

С правилами поведения во время прививок ознакомлен \_\_\_\_\_

№ п/п	Дата прививки	Доза вакцины	№ серии вакцины	Подпись лиц, производивших прививки	№ п/п	Дата прививки	Доза вакцины	№ серии вакцины	Подпись лиц, производивших прививки

**Форма № 060/у "Лечебная карта допризывника № \_\_\_\_\_"**

1. Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

\_\_\_\_\_

2. Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

3. Дата рождения: \_\_\_\_\_

4. Место жительства допризывника \_\_\_\_\_

5. Место работы (учебы) \_\_\_\_\_

6. Профессия, должность \_\_\_\_\_

7. Название болезни (заключение мед. комиссии по приписке) \_\_\_\_\_

8. Срок явки:

а) Назначено явиться 20 \_\_\_\_ года \_\_\_\_\_ месяц

отправлено напоминание о явке \_\_\_\_\_

20\_\_ года \_\_\_\_\_ месяц

Явился 20\_\_ года \_\_\_\_\_ месяц

9. Находился под наблюдением врача \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ дата

Прохождение лечения

10. Анамнез: данные предшествовавших наблюдений и данные первичного осмотра )

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

11. Данные рентгенодиагностики и лабораторного исследования

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

12. Диагноз \_\_\_\_\_

13. Предварительное заключение о состоянии здоровья и годности к военной службе при снятии с учета лечебной организации

\_\_\_\_\_

Лечащий врач \_\_\_\_\_  
( п о д п и с ь )

Главный врач \_\_\_\_\_  
(подпись)

Данные медицинского наблюдения

Дата посещения	Текущие наблюдения	Назначение

Линия отреза -----  
-----

Отрезной талон № \_\_\_\_\_ лечебной карты допризывника № \_\_\_\_\_

(по снятии допризывника с лечения заполняется и направляется через территориальный орган в военкомат)

1. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_

2. Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

3. Дата рождения: \_\_\_\_\_

4. Место жительства допризывника \_\_\_\_\_

5. Место работы (учебы) \_\_\_\_\_

6. Профессия, должность \_\_\_\_\_

7. Название болезни (заключение мед. комиссии по приписке)

б) Назначено явиться 20\_\_ года \_\_\_\_\_ месяц отправлено напоминание о  
я в к е  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ года \_\_\_\_\_ месяц

Явился 20\_\_ года \_\_\_\_\_ месяц

9. Находился под наблюдением врача \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ дата 20\_\_ года \_\_\_\_\_  
месяц

Явился 20\_\_ года \_\_\_\_\_ месяц

10. Диагноз (установлен в лечебной организации)

11. Данные объективного обследования

12. Данные рентгенодиагностики \_\_\_\_\_

13. Данные лабораторного исследования \_\_\_\_\_

14. Данные других исследований \_\_\_\_\_

15. Какое проведено лечение \_\_\_\_\_

16. Результат лечения \_\_\_\_\_

17. Предварительное заключение о состоянии здоровья и годности к военной службе при снятии с учета лечебной организации





№ п/п	Фамилия Имя Отчество (при его наличии)	Индивидуальный идентификационный номер	Дата	Адрес	Личностно-социальный статус пациента	Информация о семье	Социальный диагноз/ Заключение психолога	Выявленные проблемы при посещении на дому	Оценка социально работника психолога
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**Форма № 063/у "Карта пациента, заполняемая социальным работником/  
психологом"**

1. Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_ Отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_

2. Дата рождения (число/месяц/год) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

3. Пол: 1- муж, 2- жен

4. Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

5. Место жительства

5.1. Житель: 1- города, 2- села

6. Прикрепленный житель: 1- да, 2- нет;

7. Категории населения: 1- школьник, 2- студент, 3- работающий, 4- безработный, 5 - другое

8. Повод обращения: 1- консультация, 2- заболевание, 3- социальная проблема, 4 психологическая проблема, 5- участие в тренингах, 6- другое

9. Кем направлен: 1- самообращение, 2- медицинские организации, 3- государственные организации и учреждения, 4 - неправительственные организации, 5 – прочие (вписать) \_\_\_\_\_)

10. Источник информации: 1- врач, 2- средний медицинский работник, 3- родители, 4- друзья, 5- коллеги, 6- СМИ, 7- телефон доверия, 8- другое

11. Визиты: 1- первичный, 2- повторный

12. Посещения:

Дата	Время посещения	Вид посещения(индивидуальное консультирование, групповая консультация, посещение на дому)

13. Оценка социально-психологической проблемы


14. Виды социальных и психологических услуг: 1- социально-медицинские услуги 2 - социально-психологические услуги 3 - социально-педагогические услуги 4 - социально-экономические услуги 5 - социально-правовые услуги 6 - социально-бытовые услуги 7 - социально-трудовые услуги 8 - социально-культурные услуги; 9 - индивидуальные психологические консультации; 10 - семейные психологические консультации; 11 - групповые консультации

15. Исход обращения: 1 - решение ситуации, 2 - улучшение ситуации, 3 - без перемен, 4 - отказ клиента, 5 - другое)

16. Случай обращения: 1 - завершен, 2 - не завершен

17. Социальный работник/психолог:

Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Подпись \_\_\_\_\_

19. Дата " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ год

### **Форма № 064/у "Талон прикрепления к медицинской организации"**

№ амбулаторной карты

№ участка

ИИН

Ф.И.О. (при его наличии) пациента

Дата рождения

Пол

мужской

женский

Гражданство

Адрес проживания

Контактный телефон

Семейное положение .

Образование .

Место работы/учебы

Должность

Социальный статус.





Ревакцинация \_\_\_\_\_

Дата снятия с учета) \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Причина \_\_\_\_\_

Карта заполняется в детской лечебно-профилактической организации (ФАП) при взятии ребенка на учет.

В случае выезда из города (района) на руки выдается справка о проведенных прививках.

Карта остается в организации.

### Форма № 066/у "Журнал учета профилактических прививок"

1. Дата и время
2. № карты
3. Индивидуальный идентификационный номер ребенка/матери (при его наличии)
4. Фамилия, Имя, Отчество (при его наличии) ребенка/матери
5. Дата рождения
6. Наименование заболевания, против которого применена вакцина
7. Страна производитель
8. Номер партии
9. Номер серии
10. Название препарата вакцины, анатоксина и прочие
11. Способ применения
12. Дозировка

ед.изм.

13. Дата и время прививки

14. Побочная реакция или нежелательное явление

### Форма № 067/у "ЖУРНАЛ движения вакцин" за 20 \_\_\_\_ год \_\_\_\_\_

№ п/п	Дата вакцинации	Название вакцины	Привито новорожденных		Израсходовано вакцины (в дозах)		Остаток вакцины (в дозах)	
			отделение №1	отделение №2	всего по роддому			
1	2	3	4	5	6	7	8	

**Форма № 068/у "Справка для получения путевки"**

Настоящая справка не заменяет санаторно-курортной карты и не дает больному права поступления в санаторий или на амбулаторно-курсовое лечение

Действительна до \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (число, месяц, год)

Выдана лицу \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество(при его наличии))

ИИН \_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_

Место постоянного жительства: \_\_\_\_\_

в том, что он (она) страдает \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (указать диагноз)

и что ему (ей) рекомендуется лечение:  
курортное \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (указать рекомендуемые курорты)

а) в санатории \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (указать профиль)

б) амбулаторно-курсовое (нужное подчеркнуть)

В \_\_\_\_\_ местном санатории \_\_\_\_\_ (вне курорта)

— — — — —  
(указать профиль санатория)

Время года (зимой, весной, летом, осенью) подчеркнуть

Справка действительна лишь по месту жительства или работы больного. Она представляется при получении путевки. После получения путевки необходимо обратиться за санаторной картой в медицинскую организацию, выдавшей справку.

Лечащий врач \_\_\_\_\_

М.П. Заведующий отделением \_\_\_\_\_

20\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

**Форма № 069/у "САНАТОРНО - КУРОРТНАЯ КАРТА № \_\_\_\_\_ " 20\_\_**  
**\_\_\_\_\_ года \_\_\_\_\_**

—  
Выдается при предъявлении путевки на санаторное или амбулаторно-курсовое  
л е ч е н и е .

Без настоящей карты путевка недействительна.

Адрес и телефон лечебной организации, выдавшей карту:

Область \_\_\_\_\_

район \_\_\_\_\_

город \_\_\_\_\_

улица \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество (при его наличии) лечащего врача

\_\_\_\_\_

—  
Фамилия Имя Отчество (при его наличии) больного (полностью)

\_\_\_\_\_

—  
Пол: муж., жен. (нужное подчеркнуть), дата рождения \_\_\_\_\_

—  
Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

—  
Үйінің мекенжайы мен телефоны (Домашний адрес и телефон)

---

---

---

2. Место учебы (работы)

---

3. Занимаемая должность

---

Детский блок (0-17 лет включительно)

Место работы родителей и телефон \_\_\_\_\_

---

1. Анамнез: вес при рождении, особенности развития, перенесенные заболевания (в каком возрасте)

---

---

---

2. Тұқым қуалаушылығы (Наследственность) \_\_\_\_\_

3. Профилактикалық екпелері (уақытын көрсетіңіз) (Профилактические прививки (указать даты))

---

---

4. Анамнез настоящего заболевания: с какого возраста болен, особенности и характер течения, частота обострений, дата последнего обострения, проводимое лечение (в т.ч. противорецидивное), указать пользовался ли санаторно-курортным лечением, сколько раз, где и когда

---

---



---

---

---

---

5. Жалобы в настоящее время \_\_\_\_\_

---

---

6. Об'єктивні дані огляду (Данные объективного осмотра)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

7. Данные лабораторного, рентгенологического исследований (даты)

---

---

---

---

---

---

---

---

Диагноз основной \_\_\_\_\_

---

---

Сопутствующие заболевания \_\_\_\_\_

---

---

Подпись лечащего врача \_\_\_\_\_

Место печати

Подпись заведующего отделением \_\_\_\_\_

Заключение санаторно-отборочной комиссии

Диагноз основной

---

---

---

Сопутствующие заболевания

---

---

---

---

---

Рекомендуемое санаторно-курортное лечение \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

Председатель \_\_\_\_\_

---

Члены комиссии \_\_\_\_\_

---

---

---

Место печати

Дата \_\_\_\_\_  
(число, месяц, год)

Данная карта заполняется при условии четкого заполнения всех граф, разборчивых подписей, наличия печатей.

Срок действия карты - 2 месяца.

Обязательное приложение к форме.

Подлежит возврату в районную поликлинику по месту жительства ребенка.

Фамилия, имя ребенка \_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

Находился в санатории \_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

—

Диагноз санатория:

\_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

Сопутствующие заболевания \_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

Проведенное лечение (виды лечения, количество процедур)

\_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

---

— Эффективность (динамика антропометрических, гематологических показателей, функциональных проб, изменения в соматическом статусе, общая оценка результатов лечения)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

— Рекомендации по дальнейшему лечению \_\_\_\_\_

---

---

---

---

---

---

---

---

---

— Контакты с инфекционными заболеваниями \_\_\_\_\_

---

— Перенесенные интеркуррентные заболевания, обострение основного и сопутствующих заболеваний



---

---

---

---

---

---

---

3. Диагноз:

а) основной \_\_\_\_\_

---

---

---

б) сопутствующие заболевания \_\_\_\_\_

---

---

---

**Заключение:**

Курортное лечение (указать рекомендуемые курорты) \_\_\_\_\_

---

---

---

а) в санатории (указать профиль) \_\_\_\_\_

---

---

---

б) амбулаторно-курсовое \_\_\_\_\_

---

---

---

Рекомендуется лечение в местном санатории (вне курорта)  
(указать профиль санатория)

---

---

---

\_\_\_\_\_

Время года \_\_\_\_\_

Лечащий врач \_\_\_\_\_

Заведующий отделением \_\_\_\_\_

**Форма № 070/у "Путевка в детский санаторий" № \_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_

наименование санатория и медицинский профиль

Сроком с 20\_\_ года \_\_\_\_\_ до 20\_\_ года \_\_\_\_\_

Путевка бесплатная, продажа или передача другим лицам запрещается

Фамилия ребенка \_\_\_\_\_

Имя (полностью) \_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

күні, айы, жылы (число, месяц, год)

Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

Домашний адрес \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Адрес организации, выдавшей путевку \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(Подпись лица, выдавшего путевку, должность и фамилия) \_\_\_\_\_

Печать организации выдавшей путевку

(Стр.2 ф. № 070/у)

В санаторий принимаются дети в возрасте от \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ включительно

Показания (в соответствии с медицинским профилем)

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

#### Общие противопоказания

1. Все болезни в остром периоде \_\_\_\_\_
2. Все хронические заболевания, требующие специального лечения
3. Перенесенные инфекционные болезни до окончания срока изоляции
4. Бациллоносительство
5. Все заразные болезни глаз, кожи, злокачественная анемия, лейкемия, злокачественные новообразования, кахексия, амилоидоз внутренних органов, активные формы туберкулеза легких и других органов
6. Болезни сердечно-сосудистой системы:
  - а) для местных специализированных санаториев – недостаточность кровообращения выше 1 степени
  - б) Для санаторного лечения на курортах – недостаточность кровообращения любой степени
7. Дети с эпилепсией, психоневрозами, психопатией, умственной отсталостью, требующие индивидуальных условий ухода и лечения
8. Наличие у детей сопутствующих заболеваний, противопоказанных для данного курорта или санатория .  
(Дети, не показанные для данного санатория по возрасту и заболеванию, в санаторий не принимаются)

Стр.3 ф. № 070/у

Путевка действительна при наличии:

1. Санаторно-курортной карты
2. Справки эпидемиолога об отсутствии контакта с инфекционными больными по месту жительства
3. Справки от дерматолога об отсутствии инфекционных заболеваний кожи
4. Данные исследования на дифтерийное и дизентерийное бактериносительство (по эпидемиологическим и медицинским показаниям)
5. Школьники должны иметь характеристику из школы и дневник (при направлении их в осенне-зимне-весенний период)
6. Дети должны быть обеспечены одеждой и обувью по сезону, а также спортивной одеждой и предметами личной гигиены

Примечание:

В санаторий для детей с заболеваниями органов пищеварения обследование на дизентерийное бактериносительство обязательно



Адрес санатория \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Пути сообщения \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

—  
**Форма № 071/у "Медицинская справка на школьника, отъезжающего в оздоровительный лагерь"**

—  
Фамилия, имя, отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_  
—  
\_\_\_\_\_

—  
Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_  
—

—  
Дата рождения \_\_\_\_\_

—  
Домашний адрес \_\_\_\_\_  
—

—  
домашний телефон № \_\_\_\_\_  
—

—  
№ школы и ее адрес \_\_\_\_\_  
—

—  
Телефон \_\_\_\_\_ класс \_\_\_\_\_ район \_\_\_\_\_  
—

—  
№ поликлиники и ее адрес \_\_\_\_\_  
—  
\_\_\_\_\_

—  
телефон № \_\_\_\_\_  
—

—  
Состояние здоровья (если состоит под диспансерным наблюдением, указать диагнозы)  
)  
\_\_\_\_\_

—  
Перенесенные инфекционные заболевания (корь, скарлатина, коклюш, свинка,  
\_\_\_\_\_

болезнь Боткина, ветряная оспа, дизентерия) \_\_\_\_\_

Проведенные прививки (КДС) с указанием даты последней) \_\_\_\_\_

Физическое развитие \_\_\_\_\_

Физкультурная группа \_\_\_\_\_

Рекомендуемый режим \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ дата выдачи  
справки

Подпись врача школы или детской поликлиники \_\_\_\_\_

Стр.2 ф. № 071/у

Заполняется врачом оздоровительного лагеря

Состояние здоровья и перенесенные заболевания во время пребывания в оздоровительном лагере

Контакт с инфекционными больными \_\_\_\_\_

Эффективность оздоровления в оздоровительном лагере:

Общее состояние \_\_\_\_\_

Вес при поступлении \_\_\_\_\_ при отъезде \_\_\_\_\_

Динамометрия \_\_\_\_\_

Спирометрия \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

—  
Подпись врача оздоровительного лагеря \_\_\_\_\_

—  
Справка подлежит возвращению в школу по месту учебы

**Корешок к медицинской справке № \_\_\_\_\_**

Индивидуальный идентификационный номер

Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Дата рождения

Диагноз и медицинское заключение об отсутствии противопоказаний к выезду за границу

Результат исследования на ВИЧ-инфекцию

Название страны

Домашний адрес направляемого

Дата выдачи справки

Председатель комиссии фамилия имя отчество (при его наличии), идентификатор

Члены комиссии

Место печати врача

Председатель комиссии фамилия имя отчество (при его наличии), идентификатор

---

**Форма № 072/у "Медицинская справка (для выезжающего за границу)"**

Выдана Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

\_\_\_\_\_ лет, в том, что он прошел медицинский осмотр в поликлинике. (название и местонахождение организации)

При осмотре установлено

Результат исследования на ВИЧ-инфекцию

По состоянию здоровья лица может быть направлен в заграничную командировку (название страны) сроком на

Дата

Срок годности справки –1 год

Члены комиссии

Место печати врача

**Форма № 073/у "Медицинская справка о допуске к управлению транспортным средством"**

Индивидуальный идентификационный номер

Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Дата рождения

Пол

мужской

женский

Адрес проживания

Контактный телефон

Место работы/учебы

Должность

Результаты медицинского осмотра у специалистов:

    Заключение врача-терапевта/ВОП Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Идентификатор \* (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его)

    Дата освидетельствования

    Заключение противопоказания

    Заключение врача-офтальмолога Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Идентификатор \* (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его)

    Дата освидетельствования

    Заключение противопоказания

    Заключение врача-оториноларинголога Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Идентификатор \* (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его)

    Дата освидетельствования

    Заключение противопоказания

Заключение врача-психиатра Фамилия Имя Отчество (при его наличии)  
Идентификатор \* (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его)

Дата освидетельствования

Заключение противопоказания

Заключение

1. к управлению троллейбусами и трамваями. 2. к управлению автомобилями без ограничения максимального веса и автобусами без ограничения вместимости пассажиров "А", "В", "С", "D", "BE", "CE", "DE", подкатегорий "A1, B1, C1, D1, C1E и D1E", а также трамваями и троллейбусами 3. к управлению индивидуальным автомобилем категории "В" без права работы по найму к управлению автомобилем с ручным управлением. 4. к управлению мотоциклом, мотороллером (категории "А"). 5. к управлению мотоколяской. 6. к управлению мопедом.

Дата выдачи медицинской справки

Срок годности справки 12 месяцев



Печать медицинской комиссии

Председатель комиссии

Фамилия, имя, отчество (при его наличии), идентификатор

Секретарь

Фамилия, имя, отчество (при его наличии), идентификатор

**Форма № 074/у "Врачебное заключение о переводе беременной на другую работу"**

Фамилия, имя, отчество (при его наличии) беременной \_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

Индивидуальный идентификационный номер \_\_\_\_\_

—  
Туған күні (Дата рождения) \_\_\_\_\_

—  
Место работы и должность \_\_\_\_\_

—  
Беременность \_\_\_\_\_ недель \_\_\_\_\_

—  
Основание для перевода \_\_\_\_\_

—  
Рекомендуемая работа \_\_\_\_\_

—  
Фамилия, имя, отчество (при его наличии) врача \_\_\_\_\_

—  
подпись \_\_\_\_\_

—  
Дата выдачи \_\_\_\_\_

—  
Перевод осуществлен \_\_\_\_\_

—  
Должность руководителя \_\_\_\_\_

—  
Подпись \_\_\_\_\_

—  
Дата \_\_\_\_\_

—  
Форма № 075/у "Медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение)"

Наименование МО

ИИН

Ф.И.О. (при его наличии)

Дата рождения

Пол

мужской

женский

Адрес проживания

Адрес регистрации

Место работы/учебы/детского учреждения

Должность

Дата последнего медицинского обследования

Заболевания, выявленные с момента последнего медосмотра наименование

Врач Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ), идентификатор (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его)

Заключение терапевта/ВОП Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ), идентификатор (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его)

дата

наименование код

Заключение нарколога Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ), идентификатор (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его)

дата

наименование код

Исследования жидких биологических сред на наличие психоактивных веществ

Дата

Результат.

Заключение психиатра Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ), идентификатор (ЭЦП, QR код, или уникальный признак, позволяющий отличать его)

Психологическое тестирование:

Дата

Результат.

Данные рентгенологического (флюорографического) обследования

Дата

Результат.

Данные лабораторных исследований

Врачебное заключение о профессиональной пригодности с указанием условий

Лицо, заполнявшее справку Идентификатор

Ф.И.О. (при его наличии)

Руководитель медицинской организации Идентификатор

Ф.И.О. (при его наличии)

Список сокращений формы № 075/у "Медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение)":

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	МО	Медицинская организация
4	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
5	ЭЦП	Электронная цифровая подпись

**Форма № 076/у "Заключение медицинского осмотра (для получения разрешения на приобретение, хранение, хранение и ношение гражданского и служебного оружия)" 20\_\_ года "\_\_**  
**"**  
**\_\_\_\_\_**

Выдано гражданину (-ке): \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_

ИИН \_\_\_\_\_

Область (город) \_\_\_\_\_ район \_\_\_\_\_

по результатам предварительного/периодического медицинского осмотра  
(нужное подчеркнуть) в организации \_\_\_\_\_

наименование организации

Врач терапевт \_\_\_\_\_

подпись Ф.И.О. (при его наличии)

дата освидетельствования 20\_\_ года "\_\_" \_\_\_\_\_

Заключение \_\_\_\_\_

противопоказания имеются /отсутствуют

Место печати врача

Врач-невропатолог \_\_\_\_\_

подпись Ф.И.О. (при его наличии)



дата освидетельствования 20\_\_ года " \_\_ " \_\_\_\_\_

Заключение \_\_\_\_\_

противопоказания имеются /отсутствуют

Место печати врача

Врач-офтальмолог \_\_\_\_\_

подпись Ф.И.О. (при его наличии)

дата освидетельствования 20\_\_ года " \_\_ " \_\_\_\_\_

Заключение \_\_\_\_\_

противопоказания имеются /отсутствуют

Место печати врача

Врач-психиатр с психологическим тестированием: \_\_\_\_\_

подпись Ф.И.О. (при его наличии)

дата освидетельствования 20\_\_ года " \_\_ " \_\_\_\_\_

Заключение \_\_\_\_\_

противопоказания имеются /отсутствуют

Место печати врача

Исследование жидких биологических сред на наличие психоактивных веществ

дата

результат \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии) исполнителя

Врач-нарколог \_\_\_\_\_

подпись Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)

дата освидетельствования 20\_\_ года " \_\_ " \_\_\_\_\_

Заключение \_\_\_\_\_

противопоказания имеются /отсутствуют

Место печати врача

Заключение медицинского осмотра

Врач терапевт \_\_\_\_\_

подпись Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)

Место печати врача

Руководитель медицинской организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ подпись Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)

Место печати врача

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ Ф.И.О. (при его наличии) подпись

Секретарь \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ Ф.И.О. (при его наличии) подпись

Список сокращений формы № 076/у "Заключение медицинского осмотра (для получения разрешения на приобретение, хранение, хранение и ношение гражданского и служебного оружия)":

1	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
2	МП	Место печати
3	Ф.И.О. (ПРИ ЕГО НАЛИЧИИ)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

**Форма № 077/у "Индивидуальная карта беременной и родильницы" №\_\_**

\_\_\_\_\_ Дата взятия на учет

Общая часть:

1. ИИН

2. Ф.И.О. (при его наличии)

3. Дата рождения дата месяц год

4. Группа крови. резус-фактор.

5. Дата определения

6. Возраст

7. Национальность

8. Житель

города

села

9. Адрес проживания область район город улица дом квартира

10. Место работы/учебы

Должность Образование.

11. Наименование страховой компании, № страхового полиса

12. Информация о муже:

12.1 ИИН

12.2 Ф.И.О. (при его наличии), телефон

12.3 Группа крови. и резус принадлежность

Врач: ID Ф.И.О. (при его наличии)

При желании беременной женщины, информация, содержащаяся в данной форме может дублироваться на бумажный носитель (аналог обменной карты)

Вкладной лист 1  
к индивидуальной карте  
беременной и родильницы

### **Первичный прием:**

Дата приема Жалобы при взятии на учет

Анамнез: Дата приема

1. Осложнения данной беременности

2. Наследственность.

3. Перенесенные острые заболевания код наименование.

4. Гепатит

нет

да

5. Туберкулез

нет

да

6. Онкозаболевания

нет

да

7. Венерические заболевания

нет

да

8. Хронические заболевания (если есть, то состоит ли на диспансерном учете, получает ли базисную терапию)

нет

да код наименование.

9. Перенесенные операции код МКБ. код МКБ.

10. Гемотрансфузия

нет

да

11. Аллергоанамнез

нет

да

12. Рентгенологическое обследование (результат последнего обследования)

13. Вредные привычки

нет

да

Акушерско-гинекологический специальный: Дата приема

1. Менструальная функция:

Менархе

в лет

длительность менструации

характер цикла.

2. Половая жизнь с

лет

3. Брак.

4. Данные о здоровье отца (рекомендуется представить врачу результаты последних проведенных обследований)

5. Гинекологический анамнез

6. Контрацепция

7. Последняя менструация с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

8. Беременность наступила.

Исход предыдущих беременностей\*

1. Беременность которая

2. Роды

3. Беременность наступила.
4. Чем закончилась беременность.
5. Срок родов

недель

6. Ребенок родился. масса (вес)

7. Особенности течения беременности, родов, послеродового периода

\* Информация по всем предыдущим беременностям вносится в хронологическом порядке.

Объективные данные: Дата приема

1. Общее состояние (удовлетворительное)
2. Рост см.

3. Масса (вес)

кг.

4. ИМТ (индекс массы тела)

5. Кожные покровы
6. Отеки
7. Исследование молочных желез

8. Состояние органов дыхания

9. Сердечно - сосудистой системы

10. АД: на правой руке

на левой руке

ЧСС

11. Живот

12. Печень, селезенка

13. Симптом поколачивания

14. Другие органы

15. Мочеиспускание

16. Стул

Акушерский статус: Дата приема

1. Размеры таза по показаниям (рост менее 150см и выше 170 см. травмы таза, врожденные пороки развития таза и конечностей):

D. Sp.

D. cr.

D. troch



c. ext

C. diag

C. vera

2. Наружное акушерское исследование: высота дна матки)

см.

3. Окружность живота по показаниям

см.

4. Положение плода, позиция, вид

5. Предлежание.

6. Сердцебиение плода

7. Срок беременности:

По менструации

недель

По УЗИ (раннему до 16 недель)

недель

8. Гинекологическое исследование:

Наружные половые органы На зеркалах: Влагалище Шейка матки Тело матки  
Придатки Особенности Кольпоскопия (по показаниям)

9. Срок беременности

недель

10. Предполагаемая дата родов

11. Предполагаемое место родов

12. Факторы риска.

Индивидуальный план ведения беременности:

1. Посещения

2. Лабораторные исследования, дата и время (услуга из тарификатора);

3. Инструментальные методы исследования, дата и время (услуга из тарификатора);

4. Консультации специалистов, дата и время (услуга из тарификатора);

5. Профилактические мероприятия

Врач: ID Ф.И.О. (при его наличии)

Вкладной лист 2  
к индивидуальной карте  
беременной и родильницы

**Прием врача акушер- гинеколога (заполняется при каждом посещении)**

Дата

1. Жалобы

2. Общее состояние

3. АД

4. Пульс

5. Кожные покровы

6. Отеки

7. Живот

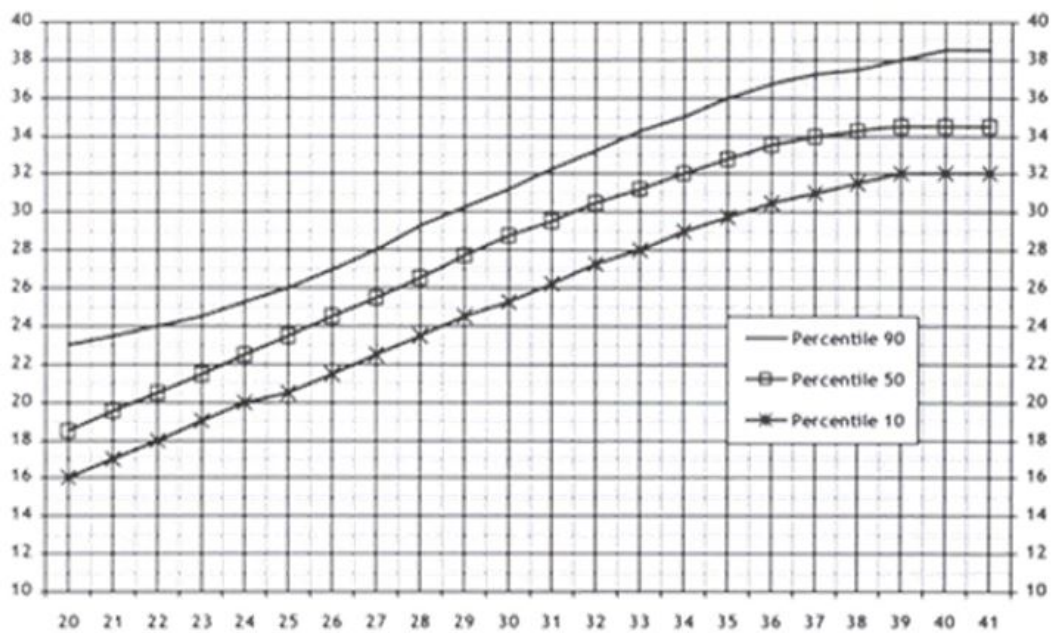
8. Матка

в нормотонусе

в гипертонусе)

Гравидограмма

ВДМ  
(СМ)



Наружное акушерское исследование:

1. Высота дна матки

см.

2. Положение плода

3. Предлежание .

4. Сердцебиение плода

5. ЧСС

ударов в мин

6. Другие органы

7. Мочеиспускание

8. Стул

9. Беременность

недель

10. Дополнительный диагноз (при необходимости)

Проведенные обследования (при формировании в МИС, могут отображаться)

Рекомендации

Врач: ID Ф.И.О.  
(при его наличии)

## Результаты лабораторных и диагностических исследований

1. Дата и время
2. Лабораторные исследования:  
Беременность

недель:

услуга из тарификатора., дата и время, результат. RW 1 RW 2 ВИЧ-1 (с информированного согласия) ВИЧ-2 (с информированного согласия) Маркеры гепатита В, дата и время Мазок на микроскопию (по показаниям), дата и время Мазок на онкоцитологию (по показаниям), дата и время

3. Пренатальный скрининг:

Биохимический скрининг Период проведения Дата проведения Результаты обследования Ультразвуковой скрининг Период проведения. Дата проведения Срок беременности

недель Заключение Кардиотокографическое исследование (после 32 недель по показаниям)

Доплерометрия (по показаниям) Врач: ID Ф.И.О. (при его наличии)

## Консультации специалистов (по показаниям)

1. Дата и время
2. Вид консультации
3. Интерпретация результатов лабораторных анализов, дополнительных исследований
4. Диагноз код наименование.

5. Назначение необходимых услуг и лекарственных средств

6. Идентификатор врача

При необходимости:

7. Записи консилиумов должны включать согласованную позицию по диагнозу, рекомендации обследованию и лечению. В случае особой позиции одного из участников консилиума, его мнение также регистрируется.

Вкладной лист 5  
к индивидуальной карте  
беременной и родильницы

## Подготовка к родам (Школа подготовки к родам)

1. Дата проведения

2. Срок беременности

недель

3. Тема занятий

4. Посещение партнера

нет

да

5. ID Ф.И.О. (при его наличии) врача, проводившего занятие

Вкладной лист 6  
к индивидуальной карте  
беременной и родильницы

## Патронажные посещения

1. Дата проведения

2. Срок беременности

недель

3. Жалобы

4. Общее состояние

5. АД

6. Положение плода

7. Предлежание

8. Сердцебиение плода

9. Бытовые условия

10. Социальное благополучие

11. Социально-правовая помощь (по показаниям)

12. Психопрофилактическая подготовка к родам: услуга из тарификатора, дата и время

13. Результат.

14. Рекомендации

Кем проведен патронаж ID Ф.И.О. (при его наличии)

Вкладной лист 7  
к индивидуальной карте  
беременной и родильницы

## **Выдача дородового/послеродового декретного листа**

1. Отпуск по беременности:

с \_\_\_\_\_

по \_\_\_\_\_

Лист о временной нетрудоспособности №

2. Роды, дата и время

Роды произошли (из регистра МО)

3. Послеродовой дополнительный отпуск при осложненных родах на

дней

с \_\_\_\_\_

по \_\_\_\_\_

Лист о временной нетрудоспособности №

4. Выписка родильного дома, дата и время

Послеродовой эпикриз (Приходит после родов для завершения документа)

1. Дата родов/аборта

2. Осложнения данной беременности код наименование.

3. Экстрагенитальные заболевания, диагноз

4. Исход беременности.

5. Особенности родов

6. Ребенок. вес

гр., рост



см

7. Исход пребывания в стационаре:.

Врач: ID Ф.И.О. (при его наличии)

Вкладной лист 8  
к индивидуальной карте  
беременной и родильницы

## Наблюдение за родильницей (дневник)

1. Дата
2. Общий осмотр
3. Жалобы
4. Результаты проведенных обследований
5. Советы, назначения

Врач: ID Ф.И.О. (при его наличии)

Список сокращений формы № 077/у "Индивидуальная карта беременной и родильницы":

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	МИС	Медицинская информационная система
4	МО	Медицинская организация
5	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

## Форма № 078/у "Рецепт № \_\_"

Дата и время

Выберите для кого

Выберите оплату.

Индивидуальный идентификационный номер

Фамилия, имя, отчество (при его наличии) пациента

Дата рождения

Домашний адрес

Диагноз

Фамилия, имя, отчество. (при его наличии) врача, идентификатор

Rp.

Международное непатентованное наименование

D.T.D.

D.S.

Рецепт действителен до

Телефон

Контрольный талон к справке № _____ о временном освобождении от работы по уходу за больным ребенком	Форма № 079/у "Справка № _____ о временном освобождении от работы по уходу за больным ребенком "
Дата выдачи	Дата выдачи
Фамилия, имя, отчество (при его наличии) освобожденного от работы	Выдана гражданину(ке)
Индивидуальный идентификационный номер	в том, что он (а) нуждается в освобождении от
Место работы	работы по уходу за больным ребенком.
Домашний адрес	Место работы
Родственные отношения с ребенком	Сведения о ребенке
Сведения о ребенке фамилия, имя, возраст	Фамилия, имя, возраст
Диагноз	Диагноз
Дошкольное учреждение, школа	Дошкольное учреждение, школа
Освобожден (а) от работы с дд/мм/ггдо дд/мм/гг	Фамилия лица, выдавшего справку, идентификатор
Фамилия лица, выдавшего справку, идентификатор	

оборотная сторона ф. №079/у

### Освобождение от работы

с какого числа	число (включительно )	должность и фамилия врача	подпись врача	подпись председателя ВКК
----------------	-----------------------	---------------------------	---------------	--------------------------

Приступить к работе с дд/мм/гг

Идентификатор организации

### Форма № 080/у "Форма учета амбулаторных посещений"

1. Дата и время посещения
2. Индивидуальный идентификационный номер
3. Фамилия Имя Отчество (при его наличии)
4. Дата рождения
5. Пол
6. Возраст
7. Национальность
8. Житель



города



села

9. Адрес проживания

10. Причина посещения

11. Диагноз

12. Вид оказанной услуги

13. Ф.И.О. (при его наличии), идентификатор медицинского работника

### Форма № ТБ 081/у "Журнал регистрации больных с подозрением на туберкулез"

№	Дата обращения	Ф.И.О. (при его наличии)	Возраст	Пол	Дата напр-я на ММ*		Результаты ММ до ДАГ		Результаты ММ после ДАГ		Дата напр-я наХpert		результатХpert	
					До ДАГ	После ДАГ	1	2	1	2	1	2		

продолжение таблицы

Дата направления на ФГ/РГ*		Рез-тФГ/РГ		Назначение антибактериальных препаратов: сроки, название		Диагноз, примечание	Дата установления диагноза ТБ
До ДАГ	После ДАГ	До ДАГ	После ДАГ	Дата начала	Дата окончания		

ФГ/РГ\*\* - флюорография, рентгенография Хpert – Хpert МТВ/Rif

### Форма № ТБ 082/у "Карта наблюдения за диспансерным контингентом"

Индивидуальный код	_____
1. Индивидуальный идентификационный номер	_____
1.Тип контингента	<input type="checkbox"/>
ТБ сомнительной активности)	<input type="checkbox"/>
ТБ активный	<input type="checkbox"/>

ТБ неактивный

контактный: ТБ КДТ ТБ/МЛУ ТБ КАДТ ТБ /ШЛУ ТБ;

из МБТ(+) МБТ(-)

нормергия

гиперергическая реакция

п о б о ч н а я

И н д и в и д у а л ь н ы е

Ф а м и л и я

И м я

р е а к ц и я

О т ч е с т в о

н а

( п р и

е г о

Б Ц Ж 2 .

д а н н ы е

н а л и ч и и )

Регистрационный №

Д а т а

р о ж д е н и я

д а т а

м е с я ц

г о д

П о л

м

ж

В о з р а с т

Н а ц и о н а л ь н о с т ь

Ж и т е л ь

г о р о д а

с е л а

Г р а ж д а н с т в о .

Адрес фактического проживания область район город улица дом квартира

Место работы

4. Сведения о диспансеризации

Д группа(0; IA; IB; IG; II; IIIA; IIIB)	Дата взятия на ДУ	Диагноз	Дата снятия с ДУ	Причина снятия с ДУ*

\* 1 - Перевод в I группу;  
 2 - Перевод в II группу;  
 3 - Перевод в III группу;  
 4 - Умер от ТБ;  
 5 - Умер от других причин;  
 6 - ТБ не подтвердился;  
 7 - Перевод в другое учреждение;  
 8 - Отрыв от диспансеризации "неактивные ТБ"-12мес., "активные ТБ"-6мес., "0гр."-4мес.; 9 - Диспансерлік бакылаудан алынуу/Снят с диспансерного учета.

Химиопрофилактика:

да

нет

Н (Изониазид) Н и Е (Изониазид и Этамбутол)

Е с л и д а :

Дата начала \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Дата окончания \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Дата начала \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Дата окончания \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Дата начала \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Дата окончания \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Курс лечения: 60 дней 90 дней 180 дней

Продолжение таблицы

Оздоровление:

санаторная группа

санаторный детский сад

санаторная школа-интернат

Г Б с а н а т о р и й  
 Дата начала \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Дата окончания \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
 Хирургическое лечение:  
 код наименование

## 3. Результаты исследований

Бактериологические методы исследования								Лучевые методы		
МГ		ММ		Посев		ТЛЧ		Метод	Дата	Результат
Дата	Результат	Дата	Результат	Дата	Результат	Дата	Результат			

продолжение таблицы

Туберкулинодиагностика проба Манту				Туберкулинодиагностика АТР				другие	
Дата		Результат		Дата		Результат		Дата	Результат

5. Эта часть заполняется на активных больных с бактериовыделением (относится к эпидемиологической группе очага)

Группа очага (1;2;3)	Взят на учет	Снят с учета	Причина снятия****

\*\*\*\* 1 - Перевод во II группу;  
 2 - Перевод в другое учреждение;  
 3 - Умер от ТБ или других причин;  
 4- Снят с эпидемиологического контроля.

**Форма № 083/у "Справка об отсутствии у кандидата в Президенты Республики Казахстан заболеваний, препятствующих регистрации кандидатом в Президенты Республики Казахстан" от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года**

Выдана физическому лицу  
 Индивидуальный идентификационный номер  
 Фамилия Имя Отчество (при его наличии)  
 Дата рождения



## Форма № 085/у "Карта вызова бригады скорой медицинской помощи"

ИИН	Пол	Дата обслуживания	Дата	Месяц	Год
Фамилия	Повод вызова				
Имя	Повтор	Состав выездной бригады №			
		врач (фельдшер I)			
Отчество (при его наличии)	Результат	фельдшер II (медсестра)			
В о з р а с т Л е т м е с я ц е в дней	Диагноз I	Парамедик			

Домашний адрес	Осложнения, дополнения	Актив для бригады скорой мед. пом.	№	время
Место работы	Сопутств. диагнозы	Актив для участкового врача	тел .	принял
Отказ от осмотра, оказания помощи, госпитализации	Вид травматизма		тел .	принял

Я пациент (родитель, опекун) _____ отказываюсь от осмотра, помощи, госпитализации. Сотрудниками бригады скорой помощи я предупрежден о возможных осложнениях и последствиях своего отказа.	Алкоголь	Дополнительная информация по вызову
	Доезд	Доставлен и передан
Сигнальный лист участковому врачу получила(а) _____ ФИО пациента (родителя, опекуна)		

В учреждение	время	ФИО специалиста принявшего больного	ропись
--------------	-------	-------------------------------------	--------

Освобождение бригад	Экспертная оценка
---------------------	-------------------

Километраж ( км)	Этап экспертизы	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Эксперт
	Старший врач										
	Зав. отделением										
	Зам. главного врача Эксперт службы внутреннего контроля (аудита)										

Жалобы: \_\_\_\_\_

Анамнез настоящего заболевания: \_\_\_\_\_

Анамнез жизни: \_\_\_\_\_



Общее состояние	3	желтушные цианоз (	везикулярное пуэрильное жесткое ослаблено П Л бронхорея	5	Перкуторный звук: Ясный легочный Притупленная (или тупой) Тимпанический Коробочный	обложен налетом	2	Менструальный цикл: без нарушений	Результаты лечения:
	4	)							
	5	гиперемия							
	6	сухие влажные чистые сыпь гипостаза							

1 2 3	Удовлетворительное средней тяжести	2	Живот: мягкий безболезн., болезн., напряжен, вздут участ. в (да,нет) дых.
	тяжелое		
	агональное биологическая смерть		

6	Сухожильн. рефлексы: нормальн. симметр. снижены П Л В Н повышен П Л В Нотсутствует	Периферические отеки:	Улучшение без изменений ухудшение

3	Хрипы: нет сухие влажные	7	Двигательн. сфера парез (плегия) П Л В Н тонус мышц повышен (снижен) П Л В Н	1 2 3	отсутствует пастозность Отечность

Сознание	Сер.-сосудист. система	3	Симптомы:Щеткина-Бл. + -Ровзинга + -Ситковского + -Ортнера + -
----------	---------------------------	---	---

1234	ясное сопоркома отсутствует	оглушенность	1,2 1,2,3	1	Тоны ясные, приглушенные, глухие	сердца:

4	Одышка: нет Экспираторная Инспираторная смешанная	Акушерский Высота — Живот: овоидной округлой др. Тонус Норма	Дно	статус Матки: см. матки: схватки

					Положение продольное поперечное Предлежащая часть__	плода: косое;
2	Шумы: нет систолическ, диастолическ.	8	Болевая чувствительн. снижен ПЛВН	4	Печень: в нормевеличена, см плотная болезненна	Селезенка в норме увеличена см плотная болезненна

3	П у л ь с У д о в . качест.ритмичный аритмичный напряжен слабого отсутствует		наполнения		Невролог. статус:	ЧДД
---	--	--	------------	--	-------------------	-----

	Поведение	1	Без патологии	9	А ф а з и я : моторная, сенсорная, тотальная
--	-----------	---	---------------	---	---

		2	Менингеальн. симпт. Ригидность п. п. Кернига (+-) Брудзинский (+-)			t° С
1	спокоен			1 с. Бабинского П Лс. Оппенгейма		Пульс
2	возбужден вялый, заторможен			0 П Лс. натяж. периф.нервов		

	Мочеполовая система					Ч С С
--	---------------------	--	--	--	--	-------------

	1	М о ч е о т д е л е н и е : Н о р м а л ь н о е Дизурия				
--	---	---	--	--	--	--

Зрачки					Зев :	АДправ	
	нормальное реакция на свет живая ослабленная отсутствует) анизокория D S	Дыхательная система	3	Глазные яблоки: парез взора П Л Нистагм гориз., верт.	1 2 3 4	спокойный гиперемияотечность Миндалины: увелич, рыхлые, пробки бездери	ССПО - + (П Л)

1	Экскурия груд.кл: нормаль. снижена П. Л.патолог. дыхание отсутствует					Сатурация кислорода
---	--	--	--	--	--	---------------------

4	ЧМН: птоз П ЛНосогубн. скл. сглаж. нарушения глотания отклон. языка П Л опущение угла рта	Сахар крови	ммоль /л	ммоль /л
---	--	----------------	-------------	-------------

Кожные покровы:			
1 физиологические	2 Дыхание аускульт.:	Пищеварительная сист.:	
2 бледные			

1	Я з ы к :	
	чистый, влажный-сухой	

Status localis	Лечебные мероприятия	Расход
Диагноз скорой помощи	Инструментальные методы диагностики:	Рекомендации

Карту заполнил: Ф.И.О. (при его наличии) и идентификатор врача (фельдшера)

### Форма № 086/у "Сигнальный лист участковому врачу"

Указать МО (из регистра МО):

1. Дата и время заполнения
2. Индивидуальный идентификационный номер/ номер паспорта пациента
3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) пациента 4. Дата рождения
5. Диагноз
6. Объективные данные пациента (артериальное давление, частота сердечных сокращений, частота дыхания, температура)
7. Оказанная помощь больному, оставленному дома
8. Рекомендации
9. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) и идентификатор врача/фельдшера выездной бригады

### Форма № 087/у "Карта вызова мобильной бригады санитарной авиации"

Дата и время	Дата и время	Дата и время передачи			Дата и время	Дата и время	Дата и время	Дата и время	Дата и время
--------------	--------------	-----------------------	--	--	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

поступления заявки в регион	поступления заявки в РЦСА	заявки в авиакомпанию	Дата и время назначенного вылета	Дата и время фактического вылета	прилета в населенный пункт	прибытия в стационар	выезда из стационара	вылета из населенного пункта	прилет населенного пункта

Штрих код \_\_\_\_\_

И И Н Ф.И.О. (при его наличии) пациента (при его наличии)	№ Оперативной заявки
Дата рождения: Возраст: Пол М/Ж (нужное подчеркнуть)	

Место жительства:

Диагноз: код МКБ-10

Обстоятельства травмы:

Врач Фельдшер

Жалобы в стационаре:

нет;

да:

<p>Объективные данные: Активность:</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>сохранена;</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>ограничена;</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>резко</p> <p>Конституция:</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p>Эмоциональный статус:</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>нормальный;</p> <p>ограничена <input type="checkbox"/></p> <p>лабильный</p> <p>Сон:</p> <p><input type="checkbox"/></p>
--	---

астенич. <input type="checkbox"/>	нормальный; <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	нарушен: Аппетит: <input type="checkbox"/>
гиперстенич <input type="checkbox"/>	нормальный; <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	повышен <input type="checkbox"/>
н о р м а ; Поведение соответствует возрасту пациента: <input type="checkbox"/>	снижен(с каких пор):
да; <input type="checkbox"/>	
нет	

Уровень сознания по шкале Глазго:

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ясное (по ШКГ 15) <input type="checkbox"/>	Оглушение глубокое (ШКГ 10-12) <input type="checkbox"/>	Кома умеренная (ШКГ 6-7) <input type="checkbox"/>	Кома терминальная (ШКГ-3) <input type="checkbox"/>
Оглушение умеренное (ШКГ 13-14)	Сопор (ШКГ 8-9)	Кома глубокая (ШКГ 4-5)	

Status localis:

---

Жалобы перед транспортировкой:

нет;

да:

Анамнез настоящего заболевания:

А н а м н е з

ж и з н и :

Аллергоанамнез

не отягощен;

отягощен:

Наследственность:

не отягощена;

отягощена:

Прием медикаментов:

не принимает;

принимает (что, когда и зачем):

Эпид. анамнез:

не отягощен;

отягощен:

Перенесенные инфекции.:

нет;

да:

туберкулез;

кож.-вен.;

гепатит;

др.:

Состоит на диспансерном учете:

нет;

да:

Операции:

нет;

да (дата, название последней):

Инвазивные процедуры (в последние 12 часов):

нет;

да:

колоноскопия;

лапароскопия;

ирригоскопия;

другое:

<p>Общее состояние Удовлетворительное средней тяжести тяжелое агональное биологическая смерть Сознание ясное оглушенность 1,2 сопор кома 1,2,3 отсутствует Поведение спокойное возбужден в ял заторможен Зрачки нормальное миоз-мидриаз реакция на свет:</p>	<p>Кожные покровы физиолог. бледные желтушные цианоз акроцианоз гиперемия сухие влажные чистые сыпь гипостаз Сер.-сосудист. система 1.Тоны сердца : ясные, приглушенные , глухие 2.Шумы: нет, систолическ., диастолическ.,</p>	<p>Дыхательная система 1.Экскурия груд.кл: нормаль. снижена П. Л. патолог. дыхание; отсутствует 2.Перкуторный звук.: ясный легочный притупленная (или тупой) тимпанический коробочный 3.Дыхание аускульт: везикулярное пуэрильное жесткое ослаблено П Л бронхорея</p>	<p>Невролог. статус: 1.Без патологии 2.Менингеальн. симпт. Ригидность п. п. Кернига (+-) Брудзинский (+-) 3.Глазные яблоки: парез взора П Л Нистагм гориз., верт. 4.ЧМН: птоз П Л Носогубн. скл. сглаж. нарушения глотания отклон. языка П Л опущение угла рта 5. Сухожильн.рефлексы: нормальн. симметр. снижены П Л В Н повышен П Л В Н отсутствует 6.Двигательн. сфера: парез (плегия) П Л В Н тонус мышц повышен (снижен) П Л В Н 7.Болевая чувствительн. снижен</p>	<p>Миндалины: увелич, рыхлые, пробки Пищеварительная сист: 1.Язык: чистый, влажный-сухой обложен налетом 2.Живот: мягкий безболезн , болезн., напряжен, вздут участ.в дых. (да, нет) 3.Симптомы: Щеткина-Бл. + - Ровзинга + - Ситковского + - Ортнера + - 4.Печень: в нормеувеличена,</p>	<p>Мочеполовая система 1. Мочеотделение : Нормальное Дизурия__ ССПО - + ( П Л ) 2.Акушерский статус Высота Дно Матки: _____см 3.Живот: овоидной____ смокруглой____ _____смдр._____</p> <p>4.Тонус матки: норма, схватки 5.Положение плода: продольное</p>	<p>Перифери отеки: отсутству</p>
--	--	---	---	---	---	--



ж и в а я ослабленная отсутствует анизокория DS	3.Пульс: удов.качест. ритмичный аритмичный напряжен слабого наполнения отсутствует	4.Хрипы: нет с у х и е влажные 5.Одышка: нет Экспираторная Инспираторная смешанная	П Л В Н 8. А ф а з и я : моторная, сенсорная, тотальная 9.с.Бабинского ПЛ с.Оппенгейма ПЛ с.напряж.периф.нервов 10.Зев:спокойный, гиперемия, отечность	___см плотная болез-ненна 5.Селезенка:в норме увеличена ___см плотная болезненна	косое; поперечное Предлежащая часть 6 . Менструальный цикл: без нарушений нарушения	пастознос отечность
--	---	--	--	---	---	------------------------

М е д и ц и н с к и е у с л у г и		
Телемедицина проведена/не проведена проведена с какой организацией:		
с к а к и м и с п е ц и а л и с т а м и :		
заключение телемедицины:		
Показатели гемодинамики		
	В стационаре	В салоне СМП
ЧДД		
t ° C		
Пульс		
ЧСС		
АД правлев		
Сатурация кислорода		
Сахар крови ммоль/л		
И с х о д л е ч е н и я :		
х о р о ш о и х з м е н е н и й		
б е з		
ухудшение		

Скрининг – Оценка боли Есть БОЛЬ: <input type="checkbox"/>	Рис.1. Интенсивность боли (балл)	ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕНКА: <input type="checkbox"/>
Нет <input type="checkbox"/>		Нет проблем в поведении и психическом состоянии <input type="checkbox"/>
Да Если ДА: Локализация: ..... ... ..		Нервозность <input type="checkbox"/>
Как часто болит:..... ..... ... ..		Не дружелюбность <input type="checkbox"/>
Как долго болит:..... .....		Злость <input type="checkbox"/>

Как болит (характер боли): .....  
 Как сильно болит (интенсивность, Рис.1): ... (балл)  
 при наличии боли начать Лист оценки боли в зависимости от возраста !!!



Депрессия   
 Возбужденность   
 Заторможенность   
 Др.:

ОЦЕНКА ПОТРЕБНОСТИ В Обучение пациента/законного представителя на тему: ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ

- 
- трудно
- обучаем обучаем;
- н е о б у ч а е м  
Необходимо обучить:
- Права пациента
- Профилактика падения пациента;
- законного

Боль и ее

ИС (общее, представителя симптома специальное)

Этика и

Другие темы.....деонтология

ОЦЕНКА РИСКА ПАДЕНИЯ - Пациенты транспортирующиеся по линии санитарной авиации учитывая тяжесть состояния оцениваются как высокого риска падения.

Консультация (коррекция лечения), операция пациента

Показатели гемодинамики

ЧДД

t0 C

PS

ЧСС

АД

Сатурация

Сахар крови

Дополнительные обследования

До

После

Результат: консультирован, оперирован, оставлен на месте, транспортирован (подчеркнуть)

Диагноз врача-консультанта

Рекомендации

Жалобы в машине скорой медицинской помощи:

нет;

да:

Динамическое наблюдение пациента при транспортировке

Показатели гемодинамики

Жалобы во время полета

:

нет;

да:

	ЧДД	t0C	PS	ЧСС	АД	Сатурация	Сахар крови
1 час							

2 часа								
3 часа								
4 часа								

Время	Медикаменты (название ЛС, доза (ед.изм.), длительность, способ, скорость введения)	Расход		
1 час				
2 часа				
3 часа				
4 часа				
Метод транспортировки:	На коляске	Н а носилках	Н а руках	Кувез

Медицинское оборудование:


Транспортировку пациент перенес: хорошо, удовлетворительно, с ухудшением, умер (подчеркнуть)

Дата \_\_\_\_\_

Время \_\_\_\_\_ передачи больного в приемный покой медицинской организации (МО) или бригаде скорой медицинской помощи

\_\_\_\_\_

Ф.И.О (при его наличии) врача, доставившего пациента \_\_\_\_\_ Код \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии) врача, принимающей МО или бригады скорой медицинской помощи \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Пациент транспортирован в

\_\_\_\_\_

Наименование медицинской организации

Список сокращений формы № 087/у "Карта вызова мобильной бригады санитарной авиации":

1	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
---	-----	--

2	МИС	Медицинская информационная система
3	МКБ-10	Международная классификация болезней
4	МО	Медицинская организация
5	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

**Форма № 088/у "Сопроводительный лист станции скорой медицинской помощи (подшивается к истории болезни) № \_\_\_\_\_"**

ИИН

Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Дата рождения дата месяц год

Взят с .

Диагноз при направлении скорой помощи

Доставлен в (дата и время)

По вызову принятому в (дата и время)

Диагноз при направлении

Диагноз приемного отделения

Врач Фамилия Имя Отчество (при его наличии) Идентификатор

Фельдшер 1 Фамилия Имя Отчество (при его наличии) Идентификатор

Фельдшер 2 Фамилия Имя Отчество (при его наличии) Идентификатор

**Талон к сопроводительному листу станции скорой медицинской помощи (после выписки или смерти больного пересылается на станцию скорой помощи) № \_\_\_\_\_**

ИИН

Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Дата рождения

Переноска.

Доставлен в (дата и время)

по вызову, принятому в (дата и время)

Врач Фамилия Имя Отчество (при его наличии) Идентификатор

Фельдшер 1 Фамилия Имя Отчество (при его наличии) Идентификатор

Фельдшер 2 Фамилия Имя Отчество (при его наличии) Идентификатор

Диагноз при направлении

Диагноз приемного отделения

Заключительный диагноз

Операция дата и время

Обслужен амбулаторно провел дней

Исход пребывания  
Замечания персонала скорой помощи  
Прочие замечания

Вкладной лист  
к сопроводительному листу  
Отделения санитарной авиации

**Сопроводительный лист санитарной авиации (подшивается к истории болезни)  
№**

ИИН  
Фамилия Имя Отчество (при его наличии)  
Дата рождения дата месяц год  
Адрес проживания область район город улица дом квартира  
Диагноз при направлении наименование код МКБ-10  
Обстоятельства травмы  
Откуда доставлен .  
Куда доставлен .  
Оказанная помощь  
Состояние пациента на момент доставки в стационар  
АД ,

ЧСС ,

ЧДД ,

PS ,

t

Сатурация

Доставлен (дата и время)

Фамилия Имя Отчество (при его наличии) врача, доставившего пациента, ID

Состав МБСА

Талон к сопроводительному листу санитарной авиации (после выписки или смерти больного пересылается в центр санитарной авиации) №

ИИН

Фамилия Имя Отчество (при его наличии)

Дата рождения дата месяц год

Адрес проживания область район город улица дом квартира

Диагноз при направлении . наименование код МКБ-10

Обстоятельства травмы

Откуда доставлен .

Куда доставлен .

Оказанная помощь

Состояние пациента на момент доставки в стационар АД

, ЧСС

, ЧДД

, PS ,

t

Сатурация

Доставлен (дата и время)

Фамилия Имя Отчество (при его наличии) врача, доставившего пациента

Идентификатор

Состав МБСА

Заключительный диагноз наименование код

Операция наименование код (дата и время)

Исход пребывания: .

Дата выписки (смерти) (дата и время)

Фамилия Имя Отчество (при его наличии) лечащего врача, ID

Замечания лечебной организации (указать недостатки обслуживания бригады санитарной авиации)

Вкладной лист  
транспортировки новорожденного

## **Протокол транспортировки новорожденного**

Дата рождения дата месяц год

Гестационный возраст



Постменструальный возраст

Возраст

Масса тела при рождении

Фактическая масса тела

Пол ребенка

м

ж

Причина перевода новорожденного

Длительность транспортировки

Материнский диагноз наименование код

Диагноз новорожденного ребенка наименование код

Вид респираторной поддержки во время перевода

CPAP

IMV

Кислород

Основные жизненные показатели новорожденного в направляющем медицинском учреждении

Частота сердечного сокращения

Вид дыхания, параметры аппарата ИВЛ:

РIP

реер

Ti

Rate

FiO2

Артериальное давление

Температура тела

0С

Сатурация %

Сахар крови

Газовое состояние крови pH/pCO2/pO2/HCO3/BE

Состояние новорожденного при переводе

Время

Частота сердечного сокращения

Частота дыхания

Артериальное давление

Температура тела

ОС

Сатурация %

Параметры вентиляции

РIP

реер

Ti

Rate

FiO2

Газовое состояние крови pH/pCO2/pO2/HCO3/BE

Суточная потребность в жидкости

Мл/кг/сут

Скорость инфузии

Мл/час

Лекарственные препараты/время

Санация

да

нет  
Кормление

(мл)  
Диурез

(мл)  
Стул

да

нет  
Общий объем за время транспортировки (мл)

Скорость диуреза

Мл/кг/час

Оценка степени комфорта для новорожденного

Возбужденный

Активный

Медицинский сон

Сон

Использование седативных и паралитических препаратов

Получил

да

нет

Название лекарственного препарата наименование

Доза препарата

Родители получили полную информацию по поводу транспортировки новорожденного

да

нет

Если родители не получили, то по какой причине?

Ф.И.О. (при его наличии) врача, Идентификатор

Ф.И.О. (при его наличии) медицинской сестры, Идентификатор

Дата и время перевода

Состояние новорожденного в принимающем медицинском учреждении

Частота сердечного сокращения

Вид дыхания, параметры аппарата ИВЛ:

РIP

реер



Ti

Rate

FiO2

Артериальное давление

Температура тела

0С

Сатурация %

Сахар крови

Газовое состояние крови pH/pCO2/pO2/HCO3/BE

**Список сокращений формы № 088/у "Сопроводительный лист станции скорой медицинской помощи":**

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	t0	Температура тела
3	АД	Артериальное давление
4	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
5	МБСА	Мобильная бригада санитарной авиации
6	МКБ-10	Международная классификация болезней
7	МО	Медицинская организация
8	PS	Пульс
9	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
10	ЧДД	Частота дыхательных движений
11	ЧСС	Частота сердечных сокращений

**Форма № 089/у "Журнал регистрации приема вызовов по предоставлению медицинской помощи в форме санитарной авиации"**

№ п/п	Дата и время вызова	Откуда и кем сделан вызов	Ф.И.О. (при его наличии) пациента	ИИН	Диагноз или причина вызова	Местонахождение больного
1	2	3	4		5	6

Разворот ф. № 089/у

Состав бригады, консультантов или сопровождающих	Наименование авиакомпании, тип воздушного судна	Дата и время подачи оперативной заявки	Время вылета	Время прилета	В и д медицинских услуг	Причина отмены оперативной заявки	Старший врач смены

Ф.И.О. (при его наличии)	должность, специальность, МО	9	10	11	12	13	15	16
7	8							

**Список сокращений формы № 089/у "Сопроводительный лист станции скорой медицинской помощи":**

1	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
2	МО	Медицинская организация
3	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

**Форма № 090/у "Задание на санитарный полет № \_\_\_\_\_ " 20 \_\_\_\_\_ года " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_ мин. \_\_\_\_\_"**

Командиру воздушного судна \_\_\_\_\_

Наименование авиакомпании \_\_\_\_\_

Вид, тип, бортовой № воздушного судна \_\_\_\_\_

Цель полета \_\_\_\_\_

Маршрут полета)		Фамилия, имя, отчество (при его наличии) медицинского работника	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) пациента
Пункт отправления	Пункт прибытия		
1	2	3	4

Примечание \_\_\_\_\_

М.П.

Руководитель (координатор) службы санитарной авиации \_\_\_\_\_

(фамилию пишите разборчиво)

(Подпись) \_\_\_\_\_

Оборотная сторона ф. № 090/у

Сведения пилота о выполнении заявки

Тип воздушного судна \_\_\_\_\_ бортовой № воздушного судна \_\_\_\_\_

Дата	Пункт отправления п о фактическому маршруту полета	Пункт прибытия по фактическому маршруту полета	Количество пассажиров	Время				время полета		время н а земле		Время стоянки в пунктах посадки		Пройдено километров	
				вылета		прилета									
				час	мин	час	мин	час	мин	час	мин	час	мин	час	мин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

Итого:

Пилот Ф.И.О. (при его наличии), подпись (при его наличии) \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Ф.И.О (при его наличии). и подпись лиц, пользовавшихся воздушным судном):

МБСА:

Пациент:

Сопровождающий:

Сведения о лице, сопровождающем пациента Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (при его наличии) (командира воздушного судна) \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Примечание: уход на запасной, замечание по полету КВС \_\_\_\_\_

Список сокращений формы № 090/у "Задание на санитарный полет":

1	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
2	МП	Место печати
3	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
		Срочно (да/нет)
Форма № 091/у "Оперативная заявка № ____ на " ____ " _____ _ 20__ г."		

Заказчик: \_\_\_\_\_  
(наименование организации, министерства, ведомства)

Эксплуатант: \_\_\_\_\_  
(наименование авиакомпании)

Цель полета \_\_\_\_\_  
(транспортировка, операция, консультация, транспортировка донорских органов)

Тип воздушного судна \_\_\_\_\_

Время вылета \_\_\_\_\_  
(дата, время вылета (время Нур-Султана))

Маршрут и загрузка воздушного судна по этапам полета:

Аэропорт отправления	Аэропорт прибытия	Загрузка			Способ транспортировки (сидя ; лежа; на руках; в кувезе)
		Количество сотрудников МБСА	Количество пациентов	Количество сопровождающих	

Информация по получению/отказа оперативной заявки эксплуатантом:

Дата и время получения оперативной заявки	Оперативная заявка принята на исполнение	Оперативная заявка не принята на исполнение. Причина отказа:
Старший врач смены: _____ (подпись, Ф.И.О. (при его наличии)) М.П.		Представитель "Эксплуатанта": _____ (подпись, Ф.И.О. (при его наличии), должность) М.П.

Информация по отмене оперативной заявки заказчиком:

--	--	--	--

Время отмены ОЗ	Причина отмены ОЗ	Дополнительная информация по отмене ОЗ	Подпись, Ф.И.О. (при его наличии) старшего врача смены

**Форма № 092/у "Журнал учета приема детей в дом ребенка" за 20\_\_\_\_ год**

Р/с № п/п	Дата поступления	Ф.И.О. (при его наличии) ребенка	ИИН	Дата рождения (год, число, месяц)	Кем направлен	Причина направления	С какими документами направлен в дом ребенка	Ф.И.О. (при его наличии) и адрес родных ребенка (отца, матери, других близких родственников, опекунов)	Куда переведен, кто принял ребенка из дома ребенка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Дата перевода или выписки ребенка	Адрес организации и лица, принявшего ребенка	По каким документам выписан ребенок и расписка лица, принявшего ребенка	Кто выписал ребенка из дома ребенка	Подпись выписавшего	Отметки о случае смерти (указать дату и где умер: в больнице, в доме ребенка)
11	12	13	14	15	16

**Форма № 093/у "Форма учета ВИЧ-инфицированных беременных и исходов беременностей, ребенка, рожденного от ВИЧ-инфицированной матери"**

1. Индивидуальный идентификационный номер беременной
2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) беременной
3. Дата рождения
4. Адрес проживания
5. Дата выявления вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)
6. Дата выявления беременности
7. Отношение к группе риска
8. Диагноз
9. Исход беременности
10. Индивидуальный идентификационный номер ребенка
11. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) ребенка
12. Полный клинический диагноз
13. Профилактическое лечение
14. Результаты исследований
15. Лечение

- 16. Дата снятия с динамического наблюдения
- 17. Дата перевода в группу ВИЧ-инфицированных
- 18. Дата смерти

**Форма № 094/у "Журнал регистрации обследования сотрудников лаборатории"**

Начат " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

Окончен " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ г.

№ п/п	Ф.И.О. (при его наличии)	ИИН	Дата забора крови	Дата проведения анализа	Тип тест-системы, серия	Результат	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8

**Форма № 095/у "Лист конфиденциального собеседования с лицом, инфицированным ВИЧ"**

Я, Ф.И.О. (при его наличии) \_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

\_\_\_\_\_

—

ИИН \_\_\_\_\_

— — — —

Дата рождения \_\_\_\_\_

— — — —

проживающий(ая) по адресу \_\_\_\_\_

— — — —

\_\_\_\_\_

— — — —

подтверждаю собственноручно, что оповещен(а) врачом \_\_\_\_\_

— — — —

\_\_\_\_\_

— — — —

ФИО врача \_\_\_\_\_

— — — —

\_\_\_\_\_

областного (городского) центра по профилактике и борьбе со СПИДом о том, что  
я в л я ю с ь

ВИЧ инфицированным. Уведомлен (а) об уголовной ответственности за

## р а с п р о с т р а н е н и е

ВИЧ-инфекции по действующему законодательству Республики Казахстан. Поставлен (а) в известность: о путях передачи ВИЧ-инфекции другим лицам; о необходимости использования индивидуальных средств защиты; об обязанности сообщения о своем ВИЧ-заболевании половым партнерам, партнерам по внутривенному употреблению наркотиков, медицинским работникам при обращении за медицинской помощью ;  
о пожизненном запрещении мне быть донором.  
Ознакомлен (а) с порядком диспансерного наблюдения и получения медицинской помощи в областном (городском) центре по профилактике и борьбе со СПИД.  
Я согласен (а) на внесение моих персональных данных в электронные информационные ресурсы (ст. 62 Кодекса РК "О здоровье народа и системе здравоохранения" от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК).

Дата \_\_\_\_\_

Подпись ВИЧ инфицированного лица \_\_\_\_\_

Подпись лечащего врача \_\_\_\_\_

Список сокращений формы № 095/у "Лист конфиденциального собеседования с лицом, инфицированным ВИЧ":

1	ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	СПИД	Синдром приобретенного иммунного дефицита
4	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

## Форма № 096/у "Бракеражный журнал"

Начат "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

Окончен "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

## Идентификатор подписей сотрудников ответственных за прием и передачу информации о бракераже

Дата	Ф.И.О (при его наличии) сотрудника	Подпись
	Название учреждения,	Ф.И.О (при его наличии) (инициалы) подпись сотрудника
		Подпись врача-лаборанта

№ п/п	№ регистрационный в лаборатории	Год, месяц, день поступления	доставившего материал	Причина бракеража	Принятые меры	ответственного за получение информации о бракераже	/менеджера по качеству
-------	---------------------------------	------------------------------	-----------------------	-------------------	---------------	--	------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

Возможно ведение журнала как в электронном виде, так и на бумажном носителе.

Приложение 5 к приказу  
Исполняющего обязанности  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 30 октября 2020 года  
№ ҚР ДСМ-175/2020

## **Формы медицинской учетной документации лабораторий в составе медицинских организаций**

### **Форма № 097/у "Направление № на лабораторное исследование услуги/ на консультационные услуги/ на госпитализацию, перевод в другой стационар"**

1. ИИН / № паспорта (для иностранцев)
2. Ф.И.О. (при его наличии)
3. Дата рождения
4. Пол
5. Гражданство
6. Житель

города

села

7. Адрес проживания область район город улица дом квартира  
Номер мобильного телефона



8. Диагноз

9. Наименование направившей МО (из регистра МО)

10. Кем направлен Ф.И.О. (при его наличии) ИД

Должность направившего

11. Дата направления

12. Тип возмещения затрат

Заполняется при направлении на исследования для определения эпидемиологического статуса:

13. Место работы/учебы/детского учреждения,

14. Должность (только для медицинских работников и студентов медицинских ВУЗов)

15. Социальное положение

Вкладной лист 1  
к направлению

**Специальная часть только для формирования направлений на лабораторные услуги и диагностические исследования или консультации специалиста:**

1. Услуга из справочника.

2. Вид первичной пробы (если необходимо)

3. Обследование (если необходимо)

первичное

повторное

4. Заказ на исследование (если необходимо):

плановое



экстренное

5. Примечание

6. Материал (если необходимо)

7. Код обследования по форме № 4 (если необходимо)

8. Дата взятия образца, время забора (если необходимо)

9. Дата и время отправки образца (если необходимо)

Следующие поля заполняются "Казахским научным центром дерматологии и инфекционных заболеваний" и "Национальным научным центром фтизиопульмонологии":

1. При направлении на индивидуальное исследование образцов крови на маркеры ВИЧ-инфекции, необходимо получить информированное согласие пациента:

Я, \_\_\_\_\_ согласен(на) на консультирование и тестирование, и внесение моих персональных данных в электронные информационные ресурсы (ст. 62 Кодекса РК "О здоровье народа и системе здравоохранения" от 7 июля 2020 года № 360-VI ЗРК).

Дата

Подпись \_\_\_\_\_

2. При необходимости формировать посписочное направление.

Следующие поля заполняются только при необходимости их реализации в направлении для уточнения характера направления

1. Метод типирования (применимо при трансфузии)

2. Место взятия материала (применимо для цитологических исследований)

3. Показания к обследованию (применимо для микробиологических исследований)

4. Применимо при выборе в справочнике услуг патолого-гистологического исследования:

4.1 Отделение

4.2 Биопсия

4.3 При повторной биопсии указать № и дату первичной

4.4 Дата и вид операции код наименование

4.5 Маркировка материала, число объектов

4.6 Клинические данные:

Продолжительность заболевания, проведенное лечение, при опухолях – точная локализация, темпы роста, размеры, консистенция, отношение к окружающим тканям, метастазы, наличие других опухолевых узлов, специальное лечение; при исследовании

лимфоузлов - указать анализ крови, соскобов эндометрия, молочных желез – начало и окончание последней нормальной менструации, характер нарушения менструальной функции, дата начала кровотечения

5. Применимо при выборе в справочнике услуг на исследование крови на CD- 4, CD-8:

5.1 Номер иммуноблота

5.2 Дата начала противовирусной терапии

6 Применимо при проведении бактериологического исследования патологического материала на туберкулез:

6.1 Локализация:

6.2 Причина для исследования:

6.3 Срок лечения (месяц)

6.4 Дата сбора патологического материала:

6.5 Тип больного

6.6 Категория

I

IV

Вкладной лист 2  
к направлению

**Специальная часть только для формирования направления на госпитализацию или перевод в другой стационар:**

Название МО, в которую направляется пациент (из регистра МО)

№ медицинской карты пациента

Дата начала лечения

Список сокращений формы № 097/у "Направление":

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	МО	Медицинская организация
4	НПЦТ	Научно-производственный центр трансфузиологии

5	РК	Республика Казахстан
6	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
7	ЭЦП	Электронная цифровая подпись

**Форма № 098/у "Результат № на лабораторное/диагностическое исследование/консультационные услуги"**

1. Наименование и контактные данные лаборатории, выдавшей результаты (из регистра МО)

2. ИИН пациента / № паспорта (для иностранцев)

3. Ф.И.О. (при его наличии)

4. Дата рождения

5. Пол

6. Гражданство

7. Житель

города

села

8. Адрес проживания

9. Наименование направившей МО (из регистра МО)

10. Кем направлен Ф.И.О. (при его наличии) ИД

11. Должность

12. Дата и время поступления пробы в лабораторию

13. Дата и (при необходимости) время забора первичной пробы

14. Вид первичной пробы, анатомическая локализация места забора (при необходимости)

15. Перечень выполненных исследований, дата и время выполнения, результаты (для количественных результатов – референсные интервалы и значения принятия клинических решений, описание диагностических исследований, результат проведенных консультаций):

Из справочника. Результат. (при необходимости добавить строки)

16. Интерпретация результатов или заключение (при необходимости)

14.1 Ф.И.О. (при его наличии) и идентификатор специалиста

17. Комментарии (замечания по качеству проб, отклонения при выполнении процедур исследований)

18. Ф.И.О. (при его наличии) лиц, выполнивших исследование Ф.И.О. (при его наличии) ID

19. Дата и время формирования отчета о результатах исследований

20.\* Номер страницы из общего числа страниц (например, 1 из 3, 2 из 3)

Список сокращений формы № 098/у "Результат":

1	ID	Идентификатор (электронная цифровая подпись, QR код (считываемая машиной оптическая метка), или уникальный признак, позволяющий отличать его))
2	ИИН	Индивидуальный идентификационный номер
3	МО	Медицинская организация
4	Ф.И.О. (при его наличии)	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

**Форма № 099/у "Результат микробиологического исследования и определения чувствительности выделенных культур к химиотерапевтическим препаратам"**  
20\_\_ года "\_\_" \_\_\_\_\_ дата взятия биоматериала

Фамилия, имя, отчество (при его наличии) \_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ отделение \_\_\_\_\_

палата \_\_\_\_\_ участок \_\_\_\_\_

медицинская карта № \_\_\_\_\_

При исследовании \_\_\_\_\_

(указать материал)

	Наименование микроорганизмов	
Выделены		
	1	2
	Чувствительность* микроорганизмов	

Наименование препаратов с учетом их наличия в ЛПУ	устойчив	малоустойчив	чувствителен	МИК мгл/мл	устойчив	малоустойчив	чувствителен
Антибиотики							
Пенициллин							

Метициллин							
Оксациллин							
Диклосациллин							
Ампициллин							
Карбенициллин							
Эритромици							
Олеандомицин							
Линкомицин							
Ристомицин							
Рифамицин							
Левомецетин							
Тетрациклин							
Стрептомицин							
Канамицин							
Мономицин							
Гентамицин							
Неомицин							
Полимиксин							
Цепорин							
Цефалоспорин							

Чувствительность* микроорганизмов	
1	2
Сульфаниламиды	

Сульфадиметоксин									
Норсульфазол									
Нитрофураны									
Фуразолин									
Фурацилин									
Фурадонин									
Фурагин									
Фуразолидон									
Перги									
Норбактин									

Фторхинолоны
Прочие

**продолжение таблицы**

Чувствительность* микроорганизмов	Ассоциация микроорганизмов



## Форма № 103/у "Журнал микробиологических исследований крови на стерильность"

Дата	Регистрационный №	Ф.И.О. (при его наличии) адрес, место работы	Индивидуальный идентификационный номер	Диагноз	Дата заболевания	Кем доставлен	Цель исследования	Высевы				
								I	II	III	IV	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

### Продолжение таблицы

Микроскопия	Тесты идентификации	Дата окончания анализа	Подпись
14	15	16	17

## Форма № 104/у "Форма учета лабораторных и диагностических исследований"

1. Дата и время
2. Индивидуальный идентификационный номер
3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии)
4. Дата рождения
5. Пол
6. Категория по оплате
7. Идентификатор отделения (применимо при лаборатории в структуре МО)
8. Номер медицинской карты амбулаторного или стационарного пациента (применимо при лаборатории в структуре МО)
9. Идентификатор направившей МО (применимо для лабораторий вне МО)
10. № направления
11. Дата поступления материала
12. Диагноз
13. Исследуемый материал
14. Категория услуги
15. Наименование услуги
16. ID сотрудника, выполнившего исследование

## Форма № 105/у "Журнал регистрации микробиологических исследований смывов"

				Результат исследования	Дата выдачи результатов	Идентификатор лица, проводившего исследования



№ п/п	Дата взятия	Место забора	Ц е л ь исследования	БГКП	Золотистый стафилококк	УПФ (условно патогенная флора)	П М Ф ( патогенная микрофлора)		
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11

Примечание. При наличии медицинской информационной системы, форма ведется в электронном виде

### Форма № 106/у "Журнал посева токсигенной культуры дифтерии"

Дата посева	Характер колонии	Морфология	Уреазы	Цистиноза	Крахмал	Глюкоза	Сахароза	Токсичность	Тип	Дата
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

### Форма № 107/у "Журнал движения первичной пробы"

( название анализов )

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Идентификатор подписей сотрудников ответственных за прием и передачу биоматериала

Дата	Ф.И.О. (при его наличии) сотрудника	подпись

обратная сторона

название МО	дата	движение биопробы								
		Нактытапсырылган биоматериал саны (количество фактически сданного биоматериала )								
		Б/Х	МНО	гормон	НbA1c	Гепатиты В,С	такролимус	циклоспорин		

#### Продолжение табицы

движение биопробы							
Накты тапсырылган биоматериал саны (количество фактически сданного биоматериала )							
ПЦР	гр крови, а/ти	микрореакция	ОАК	ОАМ	кал, соскоб	Степ чистоты	Онкоцитология

#### Продолжение табицы

движение биопробы					несоответствия
Тапсырды (сдал )			қабылдады(принял )		
фамилия	уакыты	подпись	Время/	подпись	

## Форма № 108/у "Журнал учета несоответствий и принятых корректирующих мер"

( название анализов )

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Идентификатор подписей сотрудников ответственных за ведение журнала

Дата	Ф.И.О. (при его наличии) сотрудника	подпись

Арткы жак/Обратная сторона

№	Дата обнаружения несоответствия	Несоответствие	Незамедлительные действия по устранению несоответствия	Принятые корректирующие меры	Оценка и результат эффективности принятых мер

## Форма №109/у "Журнал выявления и передачи тревожно – критических величин"

( название анализов )

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Идентификатор подписей сотрудников ответственных за ведение журнала

Дата	Фамилия. Имя. Отчество (при его наличии) сотрудника	подпись

Обратная сторона

№ п/п	Дата	Ф.И.О. (при его наличии)(инициалы пациента)	номер идентификации	Направившая организация	Тревожно-критическое значение	Время выявления тревожно критического значения	Время передачи тревожно-критического значения	Подпись сотрудник передавшие информац

## Форма № 110/у "Рабочий журнал микробиологических исследований"

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Дата	№ п/п	№ регистрационный	Ф.И.О. (при его наличии) Дата рождения обследуемого	Индивидуальный идентификационный номер	Место работы, домашний адрес обследуемого	Стационар, контингент	отделение				
1	2	3	4	5	6	7					
Количество изучаемых колоний	Микроскопия	Тесты идентификации					Серотипирование	Результ. исследов			
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

1. В графу 3 "Регистрационный номер" переписываются номера анализов регистрационного журнала. Анализ ведут на всех этапах под одним номером.

2. В графе 7 "Наименование среды и характер роста" отмечают название плотных питательных сред, на которые производят посев исследуемого материала, а также наличие или отсутствие подозрительных колоний. Для каждой среды используют отдельную горизонтальную строку.

3. Графы 11-18 "Тесты идентификации" служат для характеристики биологических свойств микроорганизмов (ферментативная активность, антигенная структура, токсигенность и другие свойства).

4. Расщепление углеводов рекомендуется отмечать следующими знаками: КГ – при образовании кислоты и газа; К – при образовании кислоты без газообразования; -- расщепление отсутствует.

5. Ферментативную активность в отношении других веществ, а также образование индола и сероводорода целесообразно отмечать знаками: (+) – реакция положительная; (-) – реакция отрицательная.

6. В графе 20 "Результат исследования" указать вид выделенных микроорганизмов и массивность обсеменения.

Методы сбора материала и лабораторные исследования проводятся в соответствии со следующей нормативно-технической документацией (НТД перечислить):

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_  
 8. \_\_\_\_\_  
 9. \_\_\_\_\_  
 10. \_\_\_\_\_

## Форма № 111/у "Журнал регистрации микробиологических исследований проб воздуха"

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Дата, время отбора проб	Регистрационный номер	Организация, место и метод отбора	Номера проб	Наименование питательных сред	Экспозиция, скорость	Объем пропущенного воздуха	Общее число колоний
1	2	3	4	5	6	7	8
Исследование на:			Результаты исследования		Другие микроорганизмы	Дата окончания исследования. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) подпись лица, проводившего исследование.	
Стафилококки		Другие микроорганизмы	Количество микроорганизмов в 1м3				
			Общее	Золотистый стафилококк			
9	10	11	12	13	14	15	16

1. Ведется в отделении контроля качества или лицами, на которых возложен контроль качества продукции  
 2. Страницы должны быть пронумерованы, прошнурованы, скреплены печатью и подписью руководителя организации

## Форма № 112/у "Журнал приготовления и контроля питательных сред"

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

№ п/п	Дата приготовления среды	Дата контроля	Наименование среды	Количество приготовленной среды в литрах	Серия и дата изготовления препарата, из которого приготовлена среда	Тесты, применяемые для контроля сред					Заключение о пригодности	Дата и подпись врача
						7	8	9	10	11		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

1. При заполнении графы 6 указываются данные о сухих питательных средах, п е п т о н е .  
 2. В графах 7-11 вносятся данные о количестве засеваемых микробных клеток.  
 3. Для полного учета в журналах ежедневно ведутся записи о количестве приготовленных питательных сред независимо от проведения контроля.

## Форма № 113/у "Журнал контроля работы стерилизаторов воздушного, парового (автоклав)"

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Указать нормативно-техническую документацию (НТД) контроля работы стерилизаторов. 1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_ 3. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 4. \_\_\_\_\_

Дата	Марка, № стерилизатора воздушного, парового (автоклава)	Стерилизуемые изделия				Время стерилизации в мин.	Режим			
		Отделение, откуда получен материал	Наименование	Количество	Начало		Время выхода стерилизатора на температурный режим	Конец	Давление	Температура
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

## Форма № 114/у "РАБОЧИЙ ЖУРНАЛ исследований на стерильность"

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Методы отбора образцов и их лабораторные исследования проводятся в соответствии со следующей нормативно-технической документацией (НТД перечислить)

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 2. \_\_\_\_\_ 3

\_\_\_\_\_ 4. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 5. \_\_\_\_\_

Исследуемый материал	Организация, место	Обработка материала	Исследование	Результат исследования	Дата окончания исследования Идентификат

Дата	№ п/п	Регистрационный номер (или серия препарата)	Наименование	взятия материала	и дата посева													лица, проводившего исследование
						В аэробных условиях				В анаэробных условиях				Грибы и плесени				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	

### Форма № 115/у "Журнал регистрации серологических исследований"

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

вписать название исследований Методы отбора образцов, сбора материала и их лабораторные исследования проводятся в соответствии со следующей нормативно-технической документацией (перечислить))

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_

5

Дата	Регистрационный номер	Ф.И.О. (при его наличии) медицинская карта №	Индивидуальный идентификационный номер	Организация, отделение, палата
1	2	3	4	5

продолжение таблицы

Результаты исследований											Дата окончания исследования		Идентификатор лица, проводившего исследование	
кардиолипиновый антиген для МРП	кардиолипиновый алнтиген для РСК	Трепонемный антиген	Количественный титр	1 : 50	1 : 100	1 : 200	1 : 400	1 : 800	1 : 1600	1 : 3200				
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			

Форма № 116/у "Листок ежедневного учета работы врача-лаборанта" за 20 \_\_\_\_ год \_\_\_\_\_

Врач лаборант (медлаборант) \_\_\_\_\_

№ п/п	Название анализа	Количество выполненных анализов по дням месяца																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

продолжение таблицы

Количество выполненных анализов по дням месяца														Итого за месяц	
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

Листок ежедневного учета работы заполняется врачом-лаборантом (мед. лаборантом) и сдается заведующему лабораторией для внесения данных о количестве выполненных исследований в журнал учета количества выполненных анализов в лаборатории (форма № 117/у)

Разворот ф. № 116/у

Врач-лаборант (мед. лаборант)

№ п/п	Название анализа	Количество выполненных анализов по дням месяца											
		1		2		1		2		1		2	

продолжение таблицы

№ п/п	Название анализа	Количество выполненных анализов по дням месяца										Итого за месяц		
		1		2		1		2		1		2		31

### Форма № 117/у "Рабочий журнал учета количества выполненных анализов в лаборатории"

Начат 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

Окончен 20 \_\_\_\_ года " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

№п/п	Название анализа	Лечебные										
		3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	2											

Разворот ф. № 262/у

Подразделения	Итого за
---------------	----------

Месяц, год
------------

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

1. Журнал учета количества выполненных анализов в лаборатории ведется заведующим лабораторией.

2. Строки графы "Название анализа" заполняются согласно "Номенклатуре основных видов лабораторных анализов" по разделам I – общеклинические анализы, II – гематологические, III – цитологические, IV – биохимические, V – микробиологические, VI – иммунологические анализы.

3. В графу "Лечебные подразделения" (подграфы 3 – 22) вносятся названия обслуживаемых лабораторией стационаров (лечебных отделений), амбулаторно-поликлинических организаций.

4. Особо выделяется количество анализов, выполненных по помощи на дому.

### Форма № 118/у "Акт входного контроля"

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование лаборатории, проводившей исследования)

№ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Дата поступления материала в лабораторию) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 1. Наименование образца продукции) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 2. Производитель, страна происхождения, завод изготовитель)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 3. Номер серии \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 4. Визуальное состояние

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### 5. Результаты исследования

№	Дата постановки опыта	Наименование исследования	Результат







Дата постановки	Дата результата	Бактек Л-Й	/	Km	Cm	Am	Lfx	Mfx 0,25	Mfx 1,0	Pto/Eto	другое	другое	другое
*													
**													

### Продолжение таблицы

Молекулярно- генетические исследования	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MTB DR plus другой _____	MTB DRsl другой _____

культура	H	R	Отр	FQ	Km, Am, Cm	Km, Cm, Vio	Km, Am, Cm, Vio	Низкие концентрации Km	Отр	другое

### Продолжение таблицы

Молекулярно- генетические исследования				Идентификатор лаборанта	Примечание
Хpert					
дата постановки	МБТ +/- RIF	Отр	Ошибка код		

первичный результат\*

пересев\*\*

## Форма № ТБ 122/у "Лабораторный журнал результата теста на лекарственную чувствительность МБТ"

№ п/п	№ культуры	Дата посева	Ф.И.О. (при его наличии)	Дата и год рождения	Организация (отделение)	Материал	Цель исследования	
							Диагностика	Контроль
Контроль		Идентификация МБТ		ПТП 1 ряда				
Положительно	Отрицательно		H	R	S	Z	E	

ПТП 2 ряда										Ф.И.О. (при его наличии) ответственного лаборанта			Примечания	
Km	Am	Cm	Lfx	Ofx	PtoEto	PAS	Cs	Mfx	другие					

Приложение 6 к приказу  
Исполняющего обязанности

## **Формы медицинской учетной документации организаций службы крови**

### **Форма № 123/у "Справка донору для предъявления по месту работы об осуществлении донорской функции"**

1. Номер справки
2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) донора
3. Дата осуществления донорской функции:
  - 3.1. при донации, указывается выполнение на безвозмездной или платной основе;
  - 3.2. при прохождении обследования, указываются часы пребывания в организации службы крови

5. Идентификатор лица, выдавшего справку

6. Печать организации, выдавшей справку

### **Форма № 124/у "Ведомость биохимических и иммуногематологических исследований"**

1. Дата донации
2. Идентификационный номер донации
3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) донора
4. \*\*Результаты биохимического исследования аланинаминотрансфераза (АЛТ)
5. \*\*Результаты иммуногематологического исследования (группа крови по АВО, резус принадлежность, фенотип по антигенам системы Резус (при наличии), антиген Келл, нерегулярные антиэритроцитарные антитела)
6. Идентификатор лица, заполнившего ведомость
7. Дата исследования
8. Идентификатор врача, выполнившего исследование

### **Форма № 125/у "Ведомость подтверждения результатов первичного исследования образцов сывороток на трансфузионные инфекции"**

1. Идентификационный номер образца крови
2. Идентификационный номер донации
3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) донора
4. Дата, месяц, год рождения
5. Отделение, откуда доставлен образец
6. Дата донации
7. Дата получения окончательного результата

8. Интерпретация результатов Иммуноферментный (ИФА) и Иммунохемилюминесцентный (ИХЛА) анализов, исследований (вируса иммунодефицита человека (ВИЧ), вирус гепатита В (ВГВ), вирус гепатита С (ВГС), сифилис)

9. Алгоритм действий

10. Идентификатор ответственного лица

11. Дата и время получения ведомости

12. Идентификатор заведующего отделением

1. Идентификационный номер образца крови

2. Идентификационный номер донации

3. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)

4. Отделение, откуда доставлен образец

5. Код контингента

6.\*\*Результаты исследования полимеразной цепной реакции (ПЦР) пула (дата, результат (ВИЧ, ВГС, ВГВ) цикл ВКО (внутренний контрольный образец)

7. \*\*Результаты исследования ПЦР образца (дата, результат (ВИЧ, РНК ВГС, РНК ВГВ) цикл ВКО (внутренний контрольный образец)

Форма № 126/у "Медицинская карта донора крови и ее компонентов"

1. Паспортная часть:

1.1. паспортные данные донора (индивидуальный идентификационный номер, фамилия, имя, отчество (при его наличии); дата рождения; номер документа, удостоверяющего личность, дата его выдачи, кем выдан)

1.2. профессия

1.3. контактные данные (адреса прописки и проживания; телефоны (рабочий, домашний, сотовый и дополнительный (при наличии))

1.4. идентификатор сотрудника, внесшего данные

2. Особые отметки:

2.1. результаты фенотипирования/генотипирования (ABO, Rh-Hr,HLA)), титр антиэритроцитарных антител, а также дата установления результата и идентификатор сотрудника, выполнившего исследование)\*\*

2.2. дата зачисления в доноры/дата снятия с учета

2.3. идентификатор сотрудника, выполнившего запись

3. \*Отчет о выполненных донациях:

3.1. дата донации

3.2. категория донора (первичный, повторный)

3.3. место донации (стационарная, выездная)

3.4 мотивация донации (платная/безвозмездная/ безвозмездная целевая)

3.5. всего выполнено донаций крови (доз/мл), плазмы (доз/мл.), лейкоцитов (доз/ количество клеток), тромбоцитов(доз/ количество клеток), костного мозга (мл.)

#### 4. Первичные данные на момент зачисления в доноры:

4.1. краткий анамнез жизни, наследственность, перенесенные заболевания (в том числе операции и их давность, предшествовавшие трансфузии крови и ее компонентов), прививки/ вакцинации и их давность

4.2. идентификатор сотрудника, внесшего данные

5. \*Результаты текущего объективного обследования донора перед донацией, оценки анкеты донора и заключение о допуске к донации:

5.1. дата обследования

5.2. \*\*объективные данные опроса и осмотра (наличие жалоб, состояние и окраска склер, кожных покровов, слизистых полости рта, показатели артериального давления (мм рт. ст.), частоты пульса (ударов в минуту), характер пульса, кратко состояние опорно-двигательного аппарата, органов брюшной полости, периферических лимфатических узлов, результаты аускультации сердца и легких)

5.3. результат оценки анкеты донора

5.4. решение о допуске к донации

5.5. направление на донацию крови и ее компонентов

5.5.1. \*\*вид донации (кроводача/ плазма (цита) фerez/ миелоэксфузия)

5.5.2. запланированное количество эксфузии крови и (или) ее компонентов

5.6. идентификатор врача, выполнившего допуск к донации

6. \*Отчет о донации крови и ее компонентов:

6.1. фактически заготовлено крови, плазмы, клеток крови, костного мозга\*\*

6.2. отметка о состоянии донора после донации

6.3. идентификатор специалиста, выполнившего забор крови и ее компонентов

7. \*Архив результатов лабораторных исследований крови донора перед донацией\*

7.1. \*\* общий анализ

7.2. \*\* биохимические исследования

7.4. \*\* иммуногематологические исследования

7.5. идентификатор специалиста, выполнившего лабораторное исследование

8. \*Архив результатов лабораторных исследований образцов крови после донации:

8.1. \*\*скрининг маркеров инфекций (серологического исследования, ПЦР исследования)

8.2. \*\*иммуногематологическое исследование

8.3. идентификатор специалиста, выполнившего лабораторное исследование

Форма № 127/у "Форма учета лиц, обратившихся для участия в донорстве крови и ее компонентов"

1. Всего обращений за отчетный период

2. Отведено на этапе до донации:

2.1. по данным единого донорского информационного центра (наличие абсолютных противопоказаний к донорству крови и ее компонентов, не соблюдение минимального интервала между донациями);

2.2. врачом при медицинском освидетельствовании (наличия соматического заболевания; установление дополнительных сведений о возможных рисках заражения трансмиссивными заболеваниями; несоответствие результатов первичного лабораторного обследования);

2.3. самоотвод;

2.4. другие причины.

3. Всего выполнено донаций, в зависимости от категорий доноров (первичный, повторный), от мотивации (безвозмездная, из них целевая и платная), от вида (крови, плазмы, клеток крови).

4. Дата, время распечатки общего отчета

5. Идентификатор специалиста, распечатавшего общий отчет

Форма № 128/у "Форма учета приема, регистрации и выдачи результатов НЛА-исследований"

1. Дата приема образца крови

2. Наименование медицинской организации откуда поступил образец

3. Цель исследования образца крови

4. Фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, от которого забран образец крови

5. Дата, месяц, год рождения

6. Диагноз (кратко)

7. \*\*Наименование лабораторного исследования

8. Причина лабораторного брака

9. Результаты лабораторного исследования

10. Идентификатор ответственного лица, выполнившего исследование

11. Дата выдачи результата анализа

12. Идентификатор ответственного лица, выдавшего результаты анализов

Форма № 129/у "Форма учета заготовки цельной крови и компонентов донорской крови методом афереза"

1. Дата заготовки

2. Идентификационный номер (марка, штрих-код) донации

3. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)

4. Группа крови по системе АВ0 и резус принадлежность

5. Наименование и объем консерванта (мл)

6.\*\* Учет заготовки доз цельной крови/компонентов крови осуществляется в мл. и дозах, отдельно по каждому наименованию продуктов (эритроцитсодержащих,

плазменных, других клеток крови) в соответствии с номенклатурой заготавливаемой продукции, с указанием объемов без консерванта (мл), с консервантом (мл.), на лабораторное исследование (мл.)

7. Отметка об отборе из дозы крови/компонента пробы на бактериологическое исследование (мл.) (при наличии)

8. Отметка о наличии производственного брака (дефект гемоконтейнера, не достигнутый заданный объем крови/компонента, неудачная венепункция, другое) (при наличии)

9. Наименование отделения, куда передается заготовленная доза

10. Регистрация симптомов неблагоприятной реакции у донора, связанной с эксфузией (при наличии), объем медицинской помощи, оказанной донору (кратко)

11. Идентификатор специалиста, выполнившего эксфузию

12. Состав бригады, выполнявшей заготовку

Форма № 130/у "Форма учета движения компонентов крови на этапе временного хранения"

1. Дата заготовки

2. Идентификационный номер (марка, штрих-код) крови / компонента

3. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)

4. Группа крови по системе АВ0 и резус принадлежность

5. \*\*Учет количества компонентов крови, полученных из заготовки осуществляется в мл. и дозах, отдельно по каждому наименованию (эритроцитсодержащих, плазменных, других клеток крови) в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции

6. Наименование отделения, куда выдается доза отдельно по каждому наименованию (эритроцитсодержащих, плазменных, других клеток крови) в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции

7. Дата выдачи

8. Идентификатор специалиста, выполнившего выдачу

Форма № 131/у "Форма учета производства компонентов донорской крови"

1. Дата производства компонента

2. Идентификационный номер (марка, штрих-код) компонента

3. Группа крови по системе АВ0 и резус принадлежность

4. \*\*Учет производства компонентов крови, полученных из крови цельной, стабилизированной консервантом, осуществляется в мл. и дозах, в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции, отдельно по эритроцитсодержащим, плазменным компонентам и другим клеткам крови

5. Учет производственного брака, осуществляется по отдельным видам компонентов, в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции, при этом указывается объем/количество в мл. и дозах и причина брака



6. Наименование отделения, куда передается продукция

7. Идентификатор специалиста, осуществившего производство

Форма № 132/у "Форма учета заявок на трансфузионные среды"

1. Дата

2. Время поступления заявки

3. Тип заявки (экстренная, плановая) и время исполнения (при необходимости)

4. Цель заявки (адресная, пополнение резервов)

5. Наименование МО -заявителя

6. Фамилия, инициалы врача- заявителя

7. Данные о пациенте (фамилия, инициалы, возраст, диагноз (кратко) пациента) (заполняется при адресной заявке)

8. \*\*Заявлено (наименование продукции, группа крови по системе АВО, резус принадлежность, количество (доз/мл)

9. \*\*Отпущено (наименование продукции, группа крови по системе АВО, резус принадлежность, количество (доз/мл)

10. Время отправления заявленной продукции

11. Идентификатор(ы) специалиста(ов), выполнившего(их) прием заявки и выдачу продукции

Форма № 133/у "Форма учета списания крови и ее компонентов по непригодности на этапе производства"

1. Дата

2. Идентификационный номер (марка, штрих-код) компонента

3. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)

4. Дата заготовки

5. Дата лабораторного тестирования

6. \*\*Наименование компонента (эритроциты, плазма, другие клетки крови) в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции

7. Причина списания

8. Номер акта списания

9. Дата списания

10. Идентификатор специалиста, выполнившего списание

Форма № 134/у "Форма учета карантинизации плазмы"

1. Номер холодильника/полки

2. Дата закладки на карантинизацию

3. Идентификационный номер (марка, штрих-код) донора

4. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)

5. Группа крови по системе АВО и резус принадлежность

6. \*\*Учет плазмы осуществляется по наименованию, объему (л) и количеству контейнеров

7. Дата окончания карантинизации
  8. Дата повторного обследования
  9. Результаты повторного обследования донора и дата их выполнения (ВИЧ, HCV, HBsAg, сифилис, ПЦР)
  10. Выдано (дата, количество (доз/л))
  11. Наименование отделения, куда выдана продукция
  12. Идентификатор специалиста, выполнившего выдачу
- Форма № 135/у "Ведомость движения плазмы, находящейся на карантинизации"

1. Дата/период
- 2.\*\* Наименование продукции (учет осуществляется соответственно групповой принадлежности по системе АВО, отдельно по каждому наименованию в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции)

3.\*\*Остаток (доз/л) на истекший период (день, месяц, год)

4.\*\*Приход (доз/л) в текущем периоде

5.\*\*Всего на хранении (доз/л) в текущем периоде

6.\*\*Расход (доз/л) в текущем периоде

7.\*\*Остаток (доз/л) в текущем периоде

8. Идентификатор специалиста, выполнившего учет

Форма № 136/у "Заявка на трансфузионные среды на платной и бесплатной основе"

1. Наименование трансфузионной среды

2. Группа крови по системе АВО, резус-принадлежность

3. Количество

4. Срок исполнения

5. Идентификаторы ответственных лиц, сделавшего заказ и принявшего заказ

Форма № 137/у "Форма учета выдачи компонентов, препаратов крови и стандартных диагностикумов"

1. Дата выдачи продукции

2. \*\*Наименование продукта (учет осуществляется отдельно по каждому наименованию в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции, группе крови по системе АВО и резус принадлежности (фенотип по антигенам системы Резус указывается при наличии данных)

3. Дата заготовки (производства)

4. Срок годности

5. Количество выданной продукции (для компонентов крови в дозах/мл.)

6. Номер накладной на реализацию компонентов, препаратов крови и стандартных диагностикумов

7. Наименование медицинской организации куда выдается продукция

8. Идентификатор отпустившего продукцию

Форма № 138/у "Ведомость учета движения крови, ее компонентов, препаратов и кровезаменителей по отделению выдачи продукции"

1. \*\*Наименование продукта (учет компонентов крови осуществляется отдельно по каждому наименованию в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции, группе крови по системе АВ0 и резус принадлежности (фенотип по антигенам системы Резус указывается при наличии данных))

2. Единица измерения

3. Остаток на начало периода

4. Приход -всего получено, в том числе из какого источника

5. Расход – всего выдано, в том числе куда (наименование медицинской организации/отдела/отделение) куда выдается продукция

6. Списано всего, в том числе по причине (указать причину)

7. Остаток на конец периода

8. Идентификатор отпущившего продукцию

Форма № 139/у "Акт списания компонентов крови"

1. Номер акта

2. Дата составления

3. Состав комиссии по списанию

4. Код донации

5. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)

6. Группа крови, резус принадлежность

7. Наименование компонента крови

8. Количество (мл)

9. Дата заготовки

10. Причина списания

11. Всего по наименованиям компонентов в дозах и объеме (мл.)

12. Идентификатор(ы) ответственного(ых) лица

Форма № 140/у "Форма регистрации образцов крови, поступивших для лабораторных исследований"

1. Дата поступления образцов

2. Время доставки образцов в лабораторию

3. Идентификационные номера с \_ по \_

4. Количество образцов по кодам

5. Код контингента

6. Отделение, откуда доставлены образцы

7. Идентификатор ответственного лица

Форма № 141/у "Ведомость результатов первичных лабораторных исследований до донации"

1. Дата исследования

2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) донора
3. Идентификационный номер (марка, штрих-код) донации
4. \*\*Результат иммуногематологического исследования (группа крови по системе АВ0, резус- принадлежность, Келл – антиген)
5. \*\*Результат общеклинического обследования (гемоглобин г/л, эритроциты  $1 \times 10^{12}/л$ , гематокрит %, лейкоциты  $1 \times 10^9/л$ , тромбоциты  $1 \times 10^9/л$ ), лейкоформула, СОЭ мл/час)
6. \*\*Результат биохимического исследования (АЛТ, время свертывания крови (мин))
7. Идентификатор ответственного лица

Форма № 142/у "Форма учета приема, регистрации и выдачи результатов консультативных иммуногематологических исследований крови"

1. Наименование МО/отделения, направившего образец
2. Дата и время поступления образца
3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) лица, от которого забран образец крови
4. Возраст
5. Диагноз (кратко)
6. Дата проведения первого исследования (если проводилось)
7. Результаты первого иммуногематологического исследования (группа крови по системе АВ0, резус принадлежность) (если проводилось)
8. Идентификатор лица, проводившего первое исследование и его контактные данные (телефон, адрес электронной почты)
9. Причина лабораторного брака
10. \*\*Наименование лабораторного исследования (исследование группы крови по системе АВ0 перекрестной реакцией, резус принадлежности, фенотипа, скрининг и (или) идентификация ауто и (или) алло нерегулярных антиэритроцитарные антител , субкласса нерегулярных антиэритроцитарных антител, антиглобулиновый тест)
11. Результаты лабораторного исследования
12. Идентификатор ответственного лица, выполнившего исследование
13. Дата выдачи результата анализа
14. Идентификатор ответственного лица, выдавшего результаты анализов

Форма № 143/у "Форма учета изготовления стандартных (консервированных) эритроцитов"

1. Серия
2. Дата изготовления
3. Идентификационный номер (марка, штрих-код) компонента крови
4. Откуда получено
5. \*\*Группа крови по системе АВ0
6. \*\*Фенотип

7. \*\*Агглютинабельность
8. \*\*Титр антигенов А,В
9. Объем компонента крови в мл. (общий, использованный, остаток)
10. Консервант (серия, объем в мл.)
11. Стандартные эритроциты (объем, срок годности)
12. Идентификатор ответственного лица

Форма № 144/у "Форма регистрации индивидуальных подборов донорской крови"

1. Дата направления
2. Наименование организации
3. Дата рождения
4. Результат иммуногематологического исследования образца крови реципиента из направляющей организации
5. \*\*Результат иммуногематологического исследования образца крови реципиента в специализированной лаборатории (группа крови по АВ0, фенотип, другие антигены, полные нерегулярные антиэритроцитарные антитела/специфичность, неполные нерегулярные антиэритроцитарные антитела, специфичность, компонент комплемента С3, в том числе метод исследования, результат)

6. Информация о донорском компоненте (код донации, группа крови по системе АВ0, фенотип системы резус)

7. \*\*Исследование индивидуальной совместимости крови реципиента и донора (по полным антиэритроцитарным антителам, по неполным антиэритроцитарным антителам, в том числе метод исследования, результат)

8. Заключение
9. Наименование трансфузионной среды)
10. Идентификатор ответственного лица

Форма № 145/у "Ведомость результатов биохимических исследований до донации"

1. Дата исследования
2. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) донора
3. Идентификационный номер (марка, штрих-код) донации
4. \*\* Общий белок, белковые фракции г/л АЛТ\*ед/л
5. Идентификатор ответственного лица

Форма № 146/у "Форма учета повторных исследований первично-позитивных образцов сывороток на трансфузионные инфекции"

1. Идентификационный номер образца крови
2. Идентификационный номер донации
3. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)
4. Отделение, откуда доставлены образцы

5. \*\*Первая реакция (дата постановки, название реагента, номер серии (ЛОТ), показатели, результат)

6. \*\*Вторая реакция (дата постановки, название реагента, номер серии (ЛОТ), показатели, результат)

7. \*\*Третья реакция (дата постановки, название реагента, номер серии (ЛОТ), показатели, результат)

8. Окончательный результат

9. Идентификаторы ответственных лиц, выполнивших первую, вторую и третью реакцию, а также принявших окончательный результат

Форма № 147/у "Форма учета доноров с положительными результатами ПЦР на гемотрансмиссивные инфекции"

1. Идентификационный номер образца крови

2. Идентификационный номер донации

3. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)

4. Отделение, откуда доставлен образец

5. Код контингента

6. \*\*Результаты исследования ПЦР пула ( дата, результат (РНК ВИЧ, РНК ВГС, РНК ВГВ)цикл ВКО (внутренний контрольный образец)

7. \*\*Результаты исследования ПЦР образца ( дата, результат (РНК ВИЧ, РНК ВГС, РНК ВГВ)цикл ВКО (внутренний контрольный образец)

8. Идентификаторы ответственных лиц, выполнивших исследования

Форма № 148/у "Форма отчета о результатах лабораторного тестирования крови донора"

1. Код донации

2. ИИН

3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии)

4. Число, месяц, год рождения

5. Тип/качество первичной пробы

6. Дата/время забора пробы

7. Дата/время поступления проб в лабораторию

8. \*\*Результаты лабораторных исследований предоставляются с указанием референсных показателей, установленных для каждого лабораторного показателя, даты и времени получения результата, а также идентификатора сотрудника, выполнившего лабораторное исследование.

9. Дата, время распечатки общего отчета

10. Идентификатор специалиста, распечатавшего общий отчет

Форма № 149/у "Форма учета мониторинга положительных сывороток в ИФА ( ИХЛА) на маркеры к ВИЧ"

1. Идентификационный номер образца крови

2. Идентификационный номер донации

3. Фамилия, имя, отчество донора (при его наличии)

4. Дата рождения
  5. Отделение, откуда доставлен образец
  6. Код контингента
  7. \*\*I – реакция (дата постановки, название тест-системы, номер серии (ЛОТ), показатели, результат)
  8. \*\*2 – реакция (дата постановки, название тест-системы, номер серии (ЛОТ), показатели, результат)
  9. \*\*3– реакция (дата постановки, название тест-системы, номер серии (ЛОТ), показатели, результат)
  10. Окончательный результат перестановок
  11. Дата отправки пробы в центр СПИД
  12. Номер направления в центре СПИД
  13. Результат Центра СПИД (дата, лабораторный номер (ИФА, ИБ)) результат)
  14. Окончательный результат исследования
  15. Идентификаторы ответственных лиц, выполнивших исследования
- Форма № 150/у "Форма учета результатов контроля качества компонентов крови"
1. Наименование компонента крови
  2. Идентификационный номер компонента
  3. Дата заготовки
  4. Дата проведения контроля
  5. \*\*Результаты контроля (объем (мл), макрооценка, гемоглобин/г/доза гематокрит, гемолиз в конце хранения %, эритроциты  $1 \times 10^{12}/л$ , лейкоциты  $1 \times 10^9/л$ , тромбоциты  $1 \times 10^9/л$ , гранулоциты, количество белка в надосадочной жидкости г/доза, рН, осмолярность, заключение)
  6. Идентификатор ответственного лица
- Форма № 151/у "Форма учета результатов бактериологических исследований эффективности обработки рук персонала и кожи локтевых сгибов доноров"
1. Дата
  2. Регистрационный номер
  3. Отделение
  4. Место взятия смыва (руки, локтевой сгиб)
  5. Средство, использованное для обработки рук и локтевых сгибов
  6. Фамилия, имя, отчество сотрудника, проводившего обработку
  7. \*\*Метод исследования
  8. Дата посева, питательная среда
  9. Результат исследования
  10. Дата окончания исследования
  11. Идентификатор ответственного лица проводившего исследование

Форма № 152/у "Форма учета результатов контроля качества СЗП и криопреципитата"

1. Наименование компонента крови
2. Идентификационный номер компонента
3. Группа крови по системе АВО
4. Дата заготовки
5. Дата производства
6. Объем (мл)
7. Дата проведения контроля
8. \*\*Результаты исследования до заморозки, в конце первого месяца хранения (показатели - фактор VIII, %, фибриноген г/л, фактор VIII %)

9. Заключение

10. Идентификатор ответственного лица проводившего исследование

Форма № 153/у "Накладная на перемещение гемопродукции на этапах производства"

1. Код донации

2. Код продукции

3. \*\* Наименование продукта (учет осуществляется отдельно по каждому наименованию в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции)

4. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) донора

5. Группа крови по системе АВО и резус принадлежность

6. Фенотип по системе Резус (при наличии)

6. Дата заготовки

7. Количество (доз/мл.)

8. Макрооценка продукции при выдаче

9. Идентификатор отпустившего продукцию

10. Макрооценка продукции при приеме

11. Идентификатор принимающего продукцию

Форма № 154/у "Накладная на реализацию компонентов, препаратов крови и стандартных диагностикумов"

1. Номер накладной

2. Дата выдачи

3. Время выдачи

4. Наименование организации получателя

5. Наименование организации отправителя

6. \*\*Наименование продукта (учет осуществляется отдельно по каждому наименованию в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции, для



тромбоцитов дополнительно указывается количество клеток, группа крови по системе АВ0 и резус принадлежность, фенотип по системе Резус (при наличии), дата заготовки, срок годности

7. Количество выданной продукции (доз/мл.)

8. Макрооценка продукции при выдаче

9. Идентификатор отпущившего продукцию

Форма № 155/у "Форма списания компонентов крови в отделении выдачи продукции"

1. Дата списания

2. Идентификационный номер (марка, штрих-код) компонента крови

3. \*\*Наименование (учет компонентов крови осуществляется отдельно по каждому наименованию в соответствии с номенклатурой выпускаемой продукции, группе крови по системе АВ0 и резус принадлежности

4. Объем в дозах/л.

5. Дата заготовки

6. Срок годности

7. Причина списания

8. Номер акта списания

9. Наименование отделения/организации куда направляется списанный компонент крови

10. Идентификатор ответственного лица

Форма № 156/у "Ведомость исследования на маркеры гемотрансмиссивных инфекций"

1. Дата, время доставки образца крови в лабораторию

2. Идентификационный номер пробирки

3. Фамилия, имя, отчество (при его наличии) донора

4. Пол донора

5. Дата, месяц, год рождения донора

6. Идентификационный код донации

7. Код контингента

8. Дата и время забора пробы

9. Наименование отделения где забран образец

10. \*\*Результаты лабораторного исследования (ИХЛА HIV 1.2, ИХЛА HBsAg, ИХЛА а-HCV, ИХЛА сифилис, ПЦР (HIV1.2, HBV, HCV)

11. Дата заполнения списка

12. Идентификатор лица, заполнившего ведомость

13. Дата исследования

14. Идентификатор врача, выполнившего исследование

Исполняющего обязанности  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 30 октября 2020 года  
№ ҚР ДСМ-175/2020

## Перечень форм учетной медицинской документации организаций здравоохранения

### 1. Формы медицинской учетной документации, используемые в стационарах

№ п/ п	Наименование формы	Номер формы	Вид документа	Срок хранения
1.	Медицинская карта стационарного пациента	001/у	В электронном формате	25 лет
2.	Протокол (карта) патологоанатомического исследования	002/у	В электронном / бумажном формате	5 лет
3.	Форма учета движения крови, ее компонентов, препаратов, и диагностических стандартов	003/у	В электронном формате	5 лет
4.	Журнал учета сбора ретроплацентарной крови	004/у	В электронном формате	5 лет
5.	Листок учета движения больных и коечного фонда стационара	005/у	В электронном формате	1 год
6.	Форма учета переливания крови, ее компонентов, препаратов	006/у	В электронном формате	5 лет
7.	Форма учета реципиентов крови и ее компонентов	007/у	В электронном формате	5 лет
8.	Журнал регистрации поступлений и выдачи трупов	008/у	В электронном формате	5 лет
9.	Акт констатации биологической смерти/ изъятии органов и тканей у донора-трупа для трансплантации/констатации смерти на основании смерти мозга	009/у	В электронном формате	25 лет
10.	Журнал учета консервированного костного мозга	010/у	В электронном формате	25 лет
11.	Паспорт консервированной донорской ткани и (или) органа (части органа)	011/у	В электронном формате	25 лет
12.	Статистическая карта выбывшего из стационара	012/у	В электронном формате	1 год
13.	Форма учета отделения (палаты) новорожденных	013/у	В электронном формате	5 лет
14.	Медицинская карта больного туберкулезом	ТБ 014 /у	В электронном формате	5 лет
15.	Медицинская карта больного туберкулезом категории IV	ТБ 015 /у	В электронном формате	5 лет

16.	Форма учета регистрации больных туберкулезом	ТБ 016 /у	В электронном формате	5 лет
17.	Журнал регистрации больных туберкулезом категории IV	ТБ 017 /у	В электронном формате	5 лет
18.	Журнал регистрации противотуберкулезных препаратов	ТБ 018 /у	В электронном формате	5 лет

## 2. Формы медицинской учетной документации, используемые в стационарах и амбулаторно-поликлинических организациях

№ п/п	Наименование формы	Номер формы	В и д документа	Срок хранения
1	Форма учета операций/манипуляций	019/у	В электронном формате	25 лет
2	Форма учета родов	020/у	В электронном формате	25 лет
3	Форма учета медицинского освидетельствования, справок	021/у	В электронном формате	5 лет
4	Карта диализа	022/у	В электронном формате	25 лет
5	Журнал учета разведенных цитостатиков	023/у	В электронном / бумажном формате	1 год
6	Журнал регистрации заявок на разведение цитостатиков в клиническом подразделении	024/у	В электронном / бумажном формате	1 год
7	Журнал для записи заключений врачебно-консультационной комиссии	025/у	В электронном / бумажном формате	3 года
8	Заключение врачебно - консультационной комиссии	026/у	В электронном / бумажном формате	3 года
9	Справка	027/у	В электронном / бумажном формате	3 года
10	Медицинское заключение о состоянии здоровья иностранца, лица без гражданства, мигранта, трудящегося-мигранта, (в том числе из государства-члена ЕАЭС)	028/у	В бумажном формате	3 года

11	Книга регистрации листов о временной нетрудоспособности	029/у	В электронном формате	3 года
12	Журнал учета мероприятий по ФЗОЖ	030/у	В электронном формате	1 год
13	Заключение на медико-социальную экспертизу	031/у	В электронном формате	1 год
14	Журнал регистрации и реабилитации инвалидов	032/у	В электронном формате	3 года
15	Медицинская часть индивидуальной программы реабилитации пациента/инвалида	033/у	В электронном формате	3 года
16	Извещение	034/у	В электронном формате	3 года
17	Форма учета медицинских услуг	035/у	В электронном формате	1 год
18	Справка о временной нетрудоспособности при заболеваниях вследствие опьянения или действий, связанных с опьянением, злоупотреблением алкоголя или наркотической интоксикацией	036/у	В электронном формате	3 года
19	Справка о временной нетрудоспособности студента, учащегося колледжа, профессионально-технического училища, о болезни, карантине и прочих причинах отсутствия ребенка, посещающего школу, детскую дошкольную организацию	037/у	В электронном формате	3 года
20	Контрольный талон к справке. Справка о временной нетрудоспособности	038/у	В электронном формате	3 года
21	Заключение судебно-психиатрической экспертизы	039/у	В электронном / бумажном формате	25 лет
22	Заключение психиатрического освидетельствования осужденного	040/у	В электронном / бумажном формате	д о минования надобности
23	Медицинское свидетельство о рождении	041/у	В электронном / бумажном формате	5 лет
24	Заключение психиатрического освидетельствования лица, находящегося на принудительном лечении	042/у	В электронном / бумажном формате	д о минования надобности
25		043/у	В электронном формате	3 года

	Журнал регистрации стационарной и амбулаторной судебно-психиатрической экспертизы		/ бумажном формате	
26	Карта учета дефектов оказания медицинских услуг (ДОМУ)	044/у	В бумажном формате	д о минования надобности
27	Медицинское свидетельство о смерти	045/у	В электронном формате	15 лет
28	Медицинское свидетельство о перинатальной смерти	046/у	В электронном / бумажном формате	15 лет
29	Реабилитационная карта	047/у	В электронном формате	5 лет
30	Обменная карта беременной и родильницы	048/у	В бумажном формате	3 года
31	Журнал регистрации аварийных ситуаций	049/у	В бумажном формате	5 лет
32	Карта учета родившегося живым, мертворожденного и умершего ребенка в возрасте до 5 лет	050/у	В электронном / бумажном формате	1 год
33	Карта учета материнской смертности	051/у	В электронном / бумажном формате	1 год

### 3. Формы медицинской учетной документации, используемые в амбулаторно-поликлинических организациях

№ п/п	Наименование формы	Номер формы	В и д документа	Срок хранения
1	Медицинская карта амбулаторного пациента	052/у	В электронном формате	1 год
2	Талон на прием к врачу	053/у	В электронном формате	д о минования надобности
3	Статистическая карта амбулаторного пациента	054/у	В электронном формате	1 год
4	Карта профилактического осмотра (скрининга)	055/у	В электронном формате	5 лет
5	Форма учета записи вызовов врачей на дом	056/у	В электронном формате	1 год

6	Сводная ведомость ежедневного учета работы врача-стоматолога терапевтического и хирургического приемов стоматологических организаций всех форм собственности	057/у	В электронном формате	1 год
7	Медицинская карта стоматологического больного (включая санацию)	058/у	В электронном формате	5 лет
8	Карта обратившегося за антирабической помощью	059/у	В бумажном формате	3 года
9	Лечебная карта допризывника	060/у	В бумажном формате	5 лет
10	Именной список допризывников для систематического лечения	061/у	В бумажном формате	5 лет
11	Журнал регистрации пациента/клиента и оказанных социальных услуг	062/у	В электронном/бумажном формате	3 года
12	Карта пациента, заполняемая социальным работником/психологом	063/у	В электронном/бумажном формате	3 года
13	Талон прикрепления к медицинской организации	064/у	В электронном формате	1 год
14	Карта профилактических прививок	065/у	В электронном/бумажном формате	5 лет
15	Журнал учета профилактических прививок	066/у	В электронном/бумажном формате	3 года
16	Журнал движения вакцин	067/у	В электронном/бумажном формате	3 года
17	Справка для получения путевки	068/у	В бумажном формате	3 года
18	Санаторно-курортная карта	069/у	В электронном/бумажном формате	3 года
19	Путевка в детский санаторий	070/у	В электронном/бумажном формате	3 года
20	Медицинская справка на школьника, отъезжающего в оздоровительный лагерь	071/у	В бумажном формате	д о минования надобности

21	Медицинская справка (для выезжающего за границу)	072/у	В бумажном формате	д о минования надобности
22	Медицинская справка о допуске к управлению транспортным средством	073/у	В электронном формате	д о минования надобности
23	Врачебное заключение о переводе беременной на другую работу	074/у	В бумажном формате	д о минования надобности
24	Медицинская справка (врачебное профессионально-консультативное заключение)	075/у	В электронном формате	д о минования надобности
25	Заключение медицинского осмотра для получения разрешения на приобретение, хранение, хранение и ношение гражданского и служебного оружия	076/у	В электронном/ бумажном формате	3 года
26	Индивидуальная карта беременной и родильницы	077/у	В электронном формате	5 лет
27	Рецепт	078/у	В электронном формате	1 год
28	Справка о временном освобождении от работы по уходу за больным ребенком	079/у	В электронном/ бумажном формате	д о минования надобности
29	Форма учета амбулаторных посещений	080/у	В электронном формате	1 год
30	Журнал регистрации больных с подозрением на туберкулез	ТБ 081 /у	В электронном формате	5 лет
31	Карта наблюдения за диспансерным контингентом	ТБ 082 /у	В электронном формате	5 лет
32	Справка об отсутствии у кандидата в Президенты Республики Казахстан заболеваний, препятствующих регистрации кандидатом в Президенты Республики Казахстан	083/у	В электронном/ бумажном формате	д о минования надобности

#### 4. Формы медицинской учетной документации других типов медицинских организаций

№ п/ п	Наименование формы	Номер формы	В и д документа	Срок хранения
1	Журнал учета ВИЧ -инфицированных	084/у	В электронном	

			/ бумажном формате	д о минования надобности
2	Карта вызова бригады скорой медицинской помощи	085/у	В электронном / бумажном формате	2 года
3	Сигнальный лист участковому врачу	086/у	В электронном / бумажном формате	2 года
4	Карта вызова мобильной бригады санитарной авиации	087/у	В электронном / бумажном формате	2 года
5	Сопроводительный лист станции скорой медицинской помощи ( подшивается к истории болезни). Талон к сопроводительному листу станции скорой медицинской помощи (после выписки или смерти больного пересылается на станцию скорой помощи) №_	088/у	В электронном / бумажном формате	1 год
6	Журнал регистрации приема вызовов по предоставлению медицинской помощи в форме санитарной авиации	089/у	В электронном / бумажном формате	3 года
7	Задание на санитарный полет	090/у	В электронном / бумажном формате	1 год
8	Оперативная заявка № _	091/у	В электронном / бумажном формате	1 год
9	Журнал учета приема детей в дом ребенка	092/у	В электронном / бумажном формате	
10	Форма учета ВИЧ-инфицированных беременных и исходов беременностей, ребенка, рожденного от ВИЧ-инфицированной матери	093/у	В электронном / бумажном формате	5 лет
11	Журнал регистрации обследования сотрудников лаборатории	094/у	В электронном / бумажном формате	3 года
12	Лист конфиденциального собеседования с лицом больным СПИДом или носителем ВИЧ-инфекции	095/у	В электронном / бумажном формате	25 лет
13	Бракеражный журнал	096/у	В бумажном формате	3 года



## 5. Формы медицинской учетной документации лабораторий в составе медицинских организаций

№ п/п	Наименование формы	Номер формы	Вид документа	Срок хранения
1	Направление	097/у	В электронном формате	1 год
2	Результат	098/у	В электронном формате	1 год
3	Результат микробиологического исследования и определения чувствительности выделенных культур к химиотерапевтическим препаратам	099/у	В электронном формате	1 год
4	Журнал контроля посуды и питательных сред	100/у	В электронном/бумажном формате	1 год
5	Рабочий журнал микробиологических исследований пищевых отравлений	101/у	В электронном/бумажном формате	1 год
6	Журнал микробиологических исследований на микрофлору и чувствительность к антибиотикам	102/у	В электронном/бумажном формате	1 год
7	Журнал микробиологических исследований крови на стерильность	103/у	В электронном/бумажном формате	1 год
8	Форма учета лабораторных и диагностических исследований	104/у	В электронном формате	1 год
9	Журнал регистрации микробиологических исследований смывов	105/у	В электронном/бумажном формате	1 год
10	Журнал пересева токсигенной культуры дифтерии	106/у	В электронном/бумажном формате	1 год
11	Журнал движения первичной пробы	107/у	В электронном/бумажном формате	1 год
12	Журнал учета несоответствий и принятых корректирующих мер	108/у	В электронном/бумажном формате	1 год
13	Журнал выявления и передачи тревожно - критических величин	109/у	В электронном/бумажном формате	1 год
14	Рабочий журнал микробиологических исследований	110/у	В электронном/бумажном формате	1 год
15	Журнал регистрации микробиологических исследований проб воздуха	111/у	В электронном/бумажном формате	1 год

16	Журнал приготовления и контроля питательных сред	112/у	В электронном/ бумажном формате	1 год
17	Журнал контроля работы стерилизаторов воздушного, парового ( автоклав)	113/у	В электронном/ бумажном формате	1 год
18	Рабочий журнал исследований на стерильность	114/у	В электронном/ бумажном формате	1 год
19	Журнал регистрации серологических исследований	115/у	В электронном/ бумажном формате	1 год
20	Листок ежедневного учета работы врача-лаборанта	116/у	В электронном/ бумажном формате	1 год
21	Журнал учета количества выполненных анализов в лаборатории	117/у	В электронном/ бумажном формате	1 год
22	Акт входного контроля	118/у	В электронном/ бумажном формате	1 год
23	Акт приема - передачи образцов для исследования	119/у	В электронном/ бумажном формате	1 год
24	Лабораторный регистрационный журнал для лабораторий ПМСП	ТБ 120 /у	В электронном формате	3 года
25	Лабораторный регистрационный журнал (для лабораторий противотуберкулезных организаций)	ТБ 121 /у	В электронном формате	3 года
26	Лабораторный журнал результата теста на лекарственную чувствительность МБТ	ТБ 122 /у	В электронном формате	3 года

## 6. Формы медицинской учетной документации организаций службы крови

№ п/п	Наименование формы	Номер формы	В и д документа	Срок хранения
1	Справка донору для предъявления по месту работы об осуществлении донорской функции	123/у	В электронном формате	д о минования надобности
2	Ведомость биохимических и иммуногематологических исследований	124/у	В электронном формате	д о минования надобности
3	Ведомость подтверждения результатов первичного исследования образцов сывороток на трансфузионные инфекции	125/у	В бумажном формате	5 лет
4	Форма медицинской карты донора крови и ее компонентов	126/у	В электронном формате	д о минования надобности
5	Форма учета лиц, обратившихся для участия в донорстве крови и ее компонентов	127/у	В электронном формате	д о минования надобности

6	Форма учета приема, регистрации и выдачи результатов HLA-исследований	128/у	В электронном формате	д о минования надобности
7	Форма учета заготовки цельной крови и компонентов донорской крови методом афереза	129/у	В электронном формате	д о минования надобности
8	Форма учета движения компонентов крови на этапе временного хранения	130/у	В электронном формате	д о минования надобности
9	Форма учета производства компонентов донорской крови	131/у	В электронном формате	д о минования надобности
10	Форма учета заявок на трансфузионные среды	132/у	В электронном формате	д о минования надобности
11	Форма учета списания крови и ее компонентов по непригодности на этапе производства	133/у	В электронном формате	д о минования надобности
12	Форма учета карантинизации плазмы	134/у	В электронном формате	д о минования надобности
13	Ведомость движения плазмы, находящейся на карантинизации	135/у	В электронном формате	д о минования надобности
14	Заявка на трансфузионные среды на платной и бесплатной основе	136/у	В бумажном формате	1 год
15	Форма учета выдачи компонентов, препаратов крови и стандартных диагностикумов	137/у	В электронном формате	д о минования надобности
16	Ведомость учета движения крови, ее компонентов, препаратов и кровезаменителей по отделению выдачи продукции	138/у	В электронном формате	д о минования надобности
17	Акт списания компонентов крови	139/у	В электронном формате	д о минования надобности
18	Форма регистрации образцов крови, поступивших для лабораторных исследований	140/у	В электронном формате	д о минования надобности
19	Ведомость результатов первичных лабораторных исследований до донации	141/у	В электронном формате	д о минования надобности
20	Форма учета приема, регистрации и выдачи результатов консультативных иммуногематологических исследований крови	142/у	В бумажном формате	5 лет
21	Форма учета изготовления стандартных (консервированных) эритроцитов	143/у	В бумажном формате	5 лет
22	Форма регистрации индивидуальных подборов донорской крови	144/у	В бумажном формате	5 лет

23	Ведомость результатов биохимических исследований до донации	145/у	В электронном формате	д о минования надобности
24	Форма учета повторных исследований первично-положительных образцов сывороток на трансфузионные инфекции	146/у	В бумажном формате	5 лет
25	Форма учета доноров с положительными результатами ПЦР на гемотрансмиссивные инфекции	147/у	В бумажном формате	5 лет
26	Форма отчета о результатах лабораторного тестирования крови донора	148/у	В электронном формате	д о минования надобности
27	Форма учета мониторинга положительных сывороток в ИФА (ИХЛА) на маркеры к ВИЧ	149/у	В бумажном формате	5 лет
28	Форма учета результатов контроля качества компонентов крови	150/у	В бумажном формате	5 лет
29	Форма учета результатов бактериологических исследований эффективности обработки рук персонала и кожи локтевых сгибов доноров	151/у	В бумажном формате	5 лет
30	Форма учета результатов контроля качества СЗП и криопреципитата	152/у	В бумажном формате	5 лет
31	Накладная на перемещение гемопродукции на этапах производства	153/у	В электронном формате	5 лет
32	Накладная на реализацию компонентов, препаратов крови и стандартных диагностикумов	154/у	В электронном формате	д о минования надобности
33	Форма списания компонентов крови в отделении выдачи продукции	155/у	В электронном формате	д о минования надобности
34	Ведомость исследования на маркеры гемотрансмиссивных инфекций	156/у	В электронном формате	д о минования надобности

Приложение 8 к приказу  
Исполняющего обязанности  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 30 октября 2020 года  
№ ҚР ДСМ-175/2020

## **"МЕДИЦИНАЛЫҚ ҚЫЗМЕТТЕРДІ КӨРСЕТУ АҚАУЛАРЫН ЕСЕПКЕ АЛУ КАРТАСЫ (МҚАЕ)" №157/е нысан**

### **Форма № 157/у "КАРТА УЧЕТА ДЕФЕКТОВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ (ДОМУ)"**

1. Картаның тіркеу нөмірі КТН  
Регистрационный номер карты РНК
2. Карта:

– бірінші рет (первичная)

– екінші рет (вторичная)

3. Тегі (фамилия) \_\_\_\_\_ аты (имя) \_\_\_\_\_

әкесінің аты (отчество) \_\_\_\_\_

4. Ұлты (национальность) \_\_\_\_\_

5. Туған күні (Дата рождения) / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
кк/аа/ жжжж (дд/мм/гггг)

6. Жасы (возраст) \_\_\_\_\_  
толық жасы (полных лет)

7. Тұрғылықты жері (Место жительства) \_\_\_\_\_

елі, облысы, әкімшілік ауданы (страна, область, административный район)  
елді мекен, көше, үй, пәтер (населенный пункт, улица, дом, кв.)

8. Медициналық қызметтерді көрсетуде ақаулар жіберген медициналық ұйымдар  
(Медицинская организация на уровне которой допущены дефекты оказания  
м е д и ц и н с к и х у с л у г )

9. Жолдаған ұйымның диагнозы (Диагноз направившей организации)

А Х Ж - 1 0 к о д ы

(Код МКБ-10)

--	--

10. Қорытынды диагноз (Диагноз заключительный)

АХЖ-10 коды

(Код МКБ-10)

а) негізгі (основной):	
б) қосарласқан (сопутствующий):	
с) асқынулар (осложнения):	

Медициналық көмек сапасын сараптамалық бағалау

Экспертная оценка качества медицинской помощи

I. МҚАЕ амбулаториялық көмек көрсету деңгейінде (керектісін сызу)  
ДОМУ на амбулаторно-поликлиническом уровне (нужное подчеркнуть):

0 – белгісіз (неизвестно);

1 – бақыланбаған (не наблюдался);

2 – ақаулар табылмады (дефектов не выявлено);

3 – динамикалық бақылаудың жоқтығы (отсутствие динамического наблюдения);

4 – зерттеп-қарау кемшіліктері (недостатки обследования):

4.1 – зерттеп-қаралмаған (не обследован),

4.2 – зертханалық-аспаптық зерттеп-қарау толық емес (неполное лабораторно-инструментальное обследование),

4.3 – бейінді мамандардың консультациялық көмегінің жеткіліксіздігі (недостатки консультативной помощи профильных специалистов);

5 – шағымдар мен анамнездердің сипаттамасы (описания жалоб и анамнезов):

5.1 – толық (полные),

5.2 – толық емес (не полные),

5.3 – диагнозға сәйкес келмейді (не соответствуют диагнозу),

5.4 – анамнез көрсетілмеген (анамнез не указан),

5.5 – анамнез толық ашылмаған (анамнез не раскрыт полностью);

6 – науқас жағдайының ауырлығын дұрыс бағаламау (недооценка тяжести состояния больного);

7 – зертханалық-аспаптық зерттеп-қарау нәтижесін толық есепке алмау немесе  
а с ы р а б а ғ а л а у  
(недоучет или переоценка результатов лабораторно-инструментального  
обследования);

8 – барабар емес терапия (неадекватная терапия):

8.1 – емдеу жүргізілмеген (лечение не проведено),

8.2 – толық көлемде жүргізілмеген (проведено не в полном объеме),

8.3 – айғақтарсыз тағайындау (назначения без показаний);

9 – емдеуге жатқызудың болмауы (отсутствие госпитализации):

9.1 – ұсынылған (рекомендовано),

9.2 – ұсынылмаған (не рекомендовано);

10 – кешіктіріп емдеуге жатқызу (запоздалая госпитализация);

11 – созылмалы нысанды ауруы бар науқастарды диспансерлеудің сапасы мен  
ж ү й е л і л і г і

(качество и регулярность диспансеризации больных с хроническими формами заболеваний):

11.1 – стандарттар сақталған (стандарты соблюдаются),

11.2 – стандарттар сақталмаған (стандарты не соблюдаются),

11.3 – диспансерлеу жасалмаған (диспансеризация не проводилась);

12 – емдеу нәтижесі (результаты лечения):

12.1 – өлім жағдайы (летальный исход) алдын-алуға болатын (предотвратимый),

12.2 – нәтижесі "нашарлау" (исход "ухудшение") сараптамалық бағалау (экспертная оценка),

12.3 – нәтижесі "өзгеріссіз" (исход "без перемен") сараптамалық бағалау (экспертная оценка),

12.4 – амбулаториялық-емханалық деңгейде емдеудің тиімсіздігі салдарынан  
стационарға емдеуге жатқызу

(госпитализация в стационар, вследствие неэффективности лечения на  
амбулаторно-поликлиническом уровне);

13 – ұсынымның болуы (наличие рекомендаций):

13.1 – жоқ (отсутствуют),

13.2 – толық емес (не полные),

13.3 – толық (полные).

II. МҚАЕ стационар деңгейінде (керектісін сызу)  
ДОМУ на уровне стационара (нужное подчеркнуть):

0 – стационарға емдеуге жатқызуға дейін тасымалдаудың бұзылуы  
(нарушение транспортировки до госпитализации в стационар);

1 – ақаулар анықталмаған (дефектов не выявлено);

2 – ауруханаға жатқызу ақаулары (дефекты госпитализации):

2.1 – емдеуге жатқыздан негізделмеген бас тарту  
(необоснованный отказ в госпитализации),

2.2 – көрсетілген медициналық қызметтердің сапасына шағымдар  
(жалобы на качество оказанных медицинских услуг),

2.3 – ТМККК-ге кіретін медициналық көмекті көрсету кезінде пациенттен  
дәрі-дәрмектер мен қаржы қаражатын тарту  
(привлечение медикаментов и денежных средств пациента при оказании  
медицинской помощи, входящей в ГОБМП),

2.4 – өлім жағдайы (случаи летальных исходов) алдын-алуға болатын (  
предотвратимые),

2.5 – емдеу нәтижесінде туындаған асқыну жағдайлары  
(случаи осложнений, возникающих в результате лечения),

2.6 – аурудың "нашарлау" нәтижесі болған жағдайлар  
(случаи с исходом заболевания "ухудшение") сараптамалық бағалау (экспертная  
оценка),

2.7 – аурудың "өзгеріссіз" нәтижесі болған жағдайлар  
(случаи с исходом заболевания "без перемен") сараптамалық бағалау (экспертная  
оценка),

2.8 – жолданған және клиникалық диагноздардың сәйкессіздік жағдайлары  
(случаи расхождения направительного и клинического диагнозов),

2.9 – клиникалық және морфологиялық диагноздардың сәйкессіздік жағдайлары  
(случаи расхождения клинического и морфологического диагнозов);

3 – алдыңғы емдеуге жатқызу кезінде стационардан мерзімінен бұрын шығару  
(досрочная выписка из стационара при предыдущих госпитализациях);

4 – шағым мен анамнездер сипаттамасы (описания жалоб и анамнезов):

- 4.1 – толық емес (не полные),
- 4.2 – диагнозға сәйкес келмейді (не соответствуют диагнозу),
- 4.3 – анамнез көрсетілмеген (анамнез не указан),
- 4.4 – анамнез толық ашылмаған (анамнез не раскрыт полностью);
- 5 – диагностиканың жеткіліксіздігі (недостатки диагностики):
  - 5.1 – толық емес (неполная),
  - 5.2 – уақтылы емес (несвоевременная),
  - 5.3 – жағдайдын ауырлығын дұрыс бағаламау (недооценка тяжести состояния),
  - 5.4 – динамикалық бақылаудың жоқтығы (отсутствие динамического наблюдения);
- 6 – диагноздағы қателіктер (ошибка в диагнозе):
  - 6.1 – толық диагноз (диагноз полный) барлық диагноздар көрсетілген: негізгі, қосарласқан, асқынұлар (указаны все диагнозы: основной, сопутствующий, осложнения),
    - 6.2 – диагнозы толық емес (диагноз не полный),
    - 6.3 – диагнозы белгіленбеген (диагноз не установлен);
  - 7 – стационарда науқастың қысқа мерзімде болуы (кратковременное пребывание больного в стационаре) 3 тәуліктен аз (менее 3 суток);
  - 8 – зерттеп-қарау кемшіліктері (недостатки обследования):
    - 8.1 – анамнездік және клиникалық деректерді дұрыс есепке алмау (недоучет анамнестических и клинических данных),
    - 8.2 – зертханалық-аспаптық зерттеп-қарау нәтижесін дұрыс есепке алмау немесе асыра бағалау (недоучет или переоценка результатов лабораторно-инструментального обследования),
    - 8.3 - жоғары білікті мамандардың консультациялық көмегінің жетіспеушілігі (недостаточность консультативной помощи высококвалифицированных специалистов),
    - 8.4 - консультанттар қорытындысын дұрыс есепке алмау немесе асыра бағалау (недоучет или переоценка заключений консультантов),
    - 8.5 - айғақтарсыз зерттеп-қарауды тағайындау (назначение обследований без показаний),
    - 8.6 - дәрігерлер консилиумы (консилиум врачей) айғақтар бойынша (по показаниям):
      - 8.6.1 - толық және уақтылы жасалған (проведен в полном объеме и своевременно),
      - 8.6.2 – жасалмаған (не проведен);
  - 9 – барабар терапия берілмеген (неадекватная терапия):
    - 9.1 - толық көлемде жүргізілмеген (проведено не в полном объеме),
    - 9.2 - айғақтарсыз тағайындау (назначения без показаний);



10 - бейінді мамандардың қатысуынсыз көмек көрсетілген (айғақтар бойынша) оказание помощи без участия профильных специалистов (по показаниям);

11 - шұғыл араласуды жүргізудегі кемшіліктер (недостатки в проведении оперативного вмешательства):

11.1 - кешіктірілген шұғыл араласулар (запоздалое оперативное вмешательство),

11.2 - шұғыл араласудың барабар емес көлемі мен әдісі (неадекватный объем и метод оперативного вмешательства),

11.3 - операция кезінде техникалық ақаулар (технические дефекты при операции),

11.4 - тиісті айғақтарсыз операциялар (операции без должных показаний),

11.5 - барабар емес анестезия (неадекватная анестезия),

11.6 - мүмкін асқынулардың профилактикасының болмауы (отсутствие профилактики возможных осложнений),

11.7 - трансфузиялық заттардың болмауы (отсутствие трансфузионных средств);

12 - шағым мен анамнездердің сипаттамасы (описания жалоб и анамнезов):

12.1 – толық (полные),

12.2 – толық емес (не полные),

12.3 - диагнозына сәйкес емес (не соответствуют диагнозу),

12.4 - анамнезі көрсетілмеген (анамнез не указан),

12.5 - анамнезі толық ашылмаған (анамнез не раскрыт полностью);

13 - емдеу нәтижелері (результаты лечения):

13.1 - өлім жағдайы (летальный исход) алдын-алуға болатын (предотвратимый),

13.2 - нәтижесі "нашарлау" (исход "ухудшение") сараптамалық бағалау (экспертная оценка),

13.3 - нәтижесі "өзгеріссіз" (исход "без перемен") сараптамалық бағалау (экспертная оценка);

14 - ұсынымдардың болуы (наличие рекомендаций):

14.1 – жоқ (отсутствуют),

14.2 – толық емес (не полные),

14.3 – толық (полные).

III. Патологоанатомиялық зерттеулердің және/немесе сот-медицинасы сараптамаларының нәтижелері

Результаты патологоанатомических исследований и/или судебно-медицинских экспертиз

1. Патологоанатомиялық ашу немесе сот-медициналық сараптама нәтижесі Результаты патологоанатомического вскрытия или судебно-медицинской экспертизы	Операциялық және биопсиялық материалдарды зерттеу (Исследование)
---	---

			операционного и биопсийного материала)
Патолого-анатомиялық немесе сот-медициналық диагноз /АХЖ-10 коды (Патолого-анатомический и ли судебно-медицинский диагноз/код по МКБ-10)	Клиникалық және патолого-анатомиялық, сот-медициналық диагноздардың састығы (Совпадение клинического и патолого-анатомического, судебно-медицинского диагнозов)	Клиникалық және патологоанатомиялық (сот-медициналық) диагноздардың айырмашылықтары (Расхождение клинического и патологоанатомического (судебно-медицинского) диагнозов	Ятрогения (Ятрогении)

	I санат (категория)	II санат (категория)	III санат (категория)	I санат (категория)	II санат (категория)	III санат (категория)	Клиникалық диагноз (клинический диагноз)	Гистологиялық (гистологическое заключение)
а негізгі (основной)/(код)								
в қосарласқан (сопутствующий) (код)								
с асқыну (осложнения)/(код)								

IV. Пациенттің тәртіп бұзушылығы (керектісін сызу):

Нарушения со стороны пациента (нужное подчеркнуть):

0 - ескертулер жоқ (нет замечаний);

1 - дәрігердің бақылауы тұрақты емес (нерегулярное наблюдение врача);

2 - дәрігерлердің ұсынымын орындау (выполнение рекомендаций врача):

2.1 - дәрігерлердің ұсынымын тұрақты орындау (регулярное выполнение рекомендаций врачей),

2.2 - дәрігерлердің ұсынымын тұрақты орындамау (нерегулярное выполнение рекомендаций врачей),

2.3 - дәрігерлердің ұсынымын орындамау (невыполнение рекомендаций);

3 - криминалдық араласу (криминальное вмешательство);

4 - ұсынылған амбулаториялық емделуден бас тарту (отказ от предложенного амбулаторного лечения);

5 - емдеуге жатқыздан бас тарту (отказ от госпитализации);

6 - медициналық көмекке жүгінуді кешіктіру (задержка с обращением за медицинской помощью);

7 - стационардан өз еркімен кету (самовольный уход из стационара).

V. МҚАЕ алдын алуға болатын факторлар (керектісін сызу)

Факторы, которые могли бы предотвратить ДОМУ (нужное подчеркнуть):

1 - пациентті уақтылы емдеуге жатқызу (своевременная госпитализация пациента);

2 - әлеуметтік саламаттылық (социальное благополучие);

3 - патологиялық жағдайды ерте диагностикалау (более ранняя диагностика патологического состояния);

4 - зерттеудің қосымша әдістері (дополнительные методы исследования)

УДЗ, рентгенодиагностика және т.б. зерттеулер (УЗИ, рентгенодиагностика и другие исследования);

5 - клиникалық және зертханалық деректерді, консультанттар қорытындыларын д ұ р ы с т ү с і н д і р у

(правильная трактовка данных клинических и лабораторных исследований, заключений консультантов);

6 - уақтылы барабар емдеу оның ішінде оперативтік (своевременное адекватное лечение, в т.ч. оперативное);

7 - мамандардың біліктілігі (квалификация специалистов).

VI. Қосымша мәлімет (керектісін сызу)

Дополнительные сведения (нужное подчеркнуть):

0 - деректер жоқ (данных нет);

1 - ятрогендік себептер (ятрогенные причины):

1.1 – бар (нет), 1.2 – жоқ (есть) \_\_\_\_\_

VII. Өлімінің алдын алу (керектісін сызу)

Предотвратимость смерти (нужное подчеркнуть):

1 – алдын-алуға болатын (предотвратима);

2 – шартты алдын-алуға болатын (условно предотвратима);

3 – алдын-алу мүмкін емес (непредотвратима).

Картаны толтыру күні (Дата заполнения карты) " \_\_ " \_\_\_\_\_ 20 \_\_ ж. (г.)

Оператордың Т.А.Ә. (Ф.И.О. оператора) \_\_\_\_\_

Қартаның енгізілген күні (Дата ввода карты) "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ ж. (г.)

Примечание: расшифровка аббревиатур

АХЖ-10 коды – аурудың халықаралық жіктемесінің Х қайта қаралымы бойынша коды  
Код МКБ - 10 – код по Международной классификации болезней Х пересмотра  
ТМККК – тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі  
ГОБМП – гарантированный объем бесплатной медицинской помощи  
УДЗ – ультрадыбыстық зерттеу  
УЗИ – ультразвуковое исследование

Приложение 9 к приказу  
Исполняющего обязанности  
Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 30 октября 2020 года  
№ ҚР ДСМ-175/2020

## **Перечень приказов Министерства здравоохранения Республики Казахстан, признанных утратившими силу**

1. Приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6697, опубликован 11 июня 2011 года в газете "Казахстанская правда" № 185-186 (26606-26607));

2. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 сентября 2011 года № 583 "О внесении изменений и дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 7239, опубликован в Бюллетене нормативных правовых актов центральных исполнительных и иных государственных органов Республики Казахстан, 2012 г., № 3, ст. 447);

3. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 28 июня 2012 года № 439 "О внесении изменения и дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 7810, опубликован 12 сентября 2012 года в газете "Юридическая газета" № 136 (2318));

4. Приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 31 июля 2012 года № 514 "О внесении изменений и дополнений в приказ

исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 7898, опубликован в газете "Казахстанская правда" от 19.02.2013 г., № 61-62 (27335-27336));

5. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 6 марта 2013 года № 127 "О внесении изменений и дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 8422, опубликован в газете "Казахстанская правда" от 26.10.2013 г. № 302 (27576));

6. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 19 марта 2015 года № 153 "О внесении дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10570, опубликован 1 апреля 2015 года в Информационно-правовой системе "Әділет";

7. Приказ Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 29 июля 2016 года № 665 "О внесении дополнения в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 14204, опубликован 16 ноября 2016 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов РК в электронном виде);

8. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 24 марта 2017 года № 92 "О внесении изменений и дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 15051, опубликован 30 мая 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов РК в электронном виде);

9. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 29 декабря 2018 года № ҚР ДСМ-48 "О внесении изменений и дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации

нормативных правовых актов под № 18147, опубликован 14 января 2019 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов РК в электронном виде);

10. Подпункт 2) пункта 1 приказа Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 19 июля 2019 года № ҚР ДСМ-106 "О внесении изменений и дополнение в некоторые приказы Министерства здравоохранения Республики Казахстан" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 19072, опубликован 31 июля 2019 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов РК в электронном виде);

11. Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 29 ноября 2019 года № ҚР ДСМ-147 "О внесении изменений в приказ исполняющего обязанности Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 23 ноября 2010 года № 907 "Об утверждении форм первичной медицинской документации организаций здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 19692, опубликован 10 декабря 2019 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов РК в электронном виде).