

## Об утверждении перечня заболеваний, связанных с воздействием ионизирующих излучений, и Правил установления причинной связи

### *Утративший силу*

Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 10 апреля 2019 года № ҚР ДСМ-24. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 11 апреля 2019 года № 18499. Утратил силу приказом Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 30 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-217/2020.

**Сноска. Утратил силу приказом Министерства здравоохранения РК от 30.11.2020 № ҚР ДСМ-217/2020 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).**

В соответствии с подпунктом 89-1) пункта 1 статьи 7 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые:

1) перечень заболеваний, связанных с воздействием ионизирующих излучений;

2) Правила установления причинной связи заболеваний.

2. 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) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования;

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Департамент юридической службы Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Актаеву Л.М.

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

Министра здравоохранения  
Республики Казахстан

Е. Биртанов

Министерство  
социальной  
Республики Казахстан

" С О Г Л А С О В А Н "  
т р у д а и  
з а щ и т ы населения

Министерство  
Республики Казахстан

" С О Г Л А С О В А Н "  
э н е р г е т и к и

Утвержден  
приказом Министра здравоохранения  
Республики Казахстан  
от 10 апреля 2019 года  
№ ҚР ДСМ-24

## **Перечень заболеваний, связанных с воздействием ионизирующих излучений**

1. Заболевания, при возникновении или прогрессировании которых у лиц, подвергавшихся прямому воздействию ионизирующих излучений, может быть установлена причинная связь:

1) Для лиц, заболевания которых имеют прямую связь с воздействием ионизирующих излучений:

- острая и хроническая лучевая болезнь;
- лучевая катаракта;
- лучевые дерматит и ожоги;
- лучевой гипотиреоз;
- лучевой аутоиммунный тиреоидит.

2) для лиц, индивидуальная доза облучения или доза облучения родителей которых составляет:

- острый лейкоз – 5 бэр (сЗв);
- хронический лейкоз (исключая хронический лимфолейкоз), миелодиспластический синдром – 10 бэр (сЗв);
- злокачественная лимфома – 15 бэр (сЗв);
- солидные злокачественные новообразования – 20 бэр (сЗв);

3) для лиц, индивидуальная доза облучения или доза облучения родителей которых составляет 35 бэр (сЗв):

заболевания сердечно-сосудистой системы: ишемическая болезнь сердца, артериальная гипертония осложненные;

заболевания крови и кроветворных органов: агранулоцитоз, гипопластическая и апластическая анемия;

заболевания щитовидной железы (аутоиммунный тиреоидит, диффузный узловой зоб);

дегенеративно-дистрофические поражения костно-мышечной системы (кроме инфекционного и травматического генеза);

умственная отсталость, не обусловленная энцефалопатией травматического, сосудистого и инфекционного генеза;

врожденные заболевания и пороки развития:

микроцефалия;

пороки развития лицевого черепа и костно-мышечной системы.

2. Заболевания, при возникновении или прогрессировании которых у лиц, рожденных от облученных родителей, может быть установлена причинная связь с воздействием ионизирующего излучения.

1) для лиц, индивидуальная доза или доза облучения родителей которых составляет 10 бэр (сЗв) и более:

острый миелоидный лейкоз;

острый лимфоидный лейкоз;

хронический миелоидный лейкоз;

2) для лиц, индивидуальная доза или доза облучения родителей которых составляет 25 бэр (сЗв) и более:

рак легкого;

рак молочной железы;

артериальная гипертония осложненная;

ишемическая болезнь сердца осложненная;

микроцефалия;

пороки развития лицевого черепа;

умственная отсталость, не обусловленная энцефалопатией травматического, сосудистого и инфекционного генеза.

3. Перечень заболеваний у потомков, доза облучения дедушек и бабушек которых составляет 25 бэр (сЗв) и более:

острый миелоидный лейкоз;

острый лимфоидный лейкоз;

хронический миелоидный лейкоз;

пороки развития лицевого черепа;

умственная отсталость, не обусловленная энцефалопатией травматического, сосудистого и инфекционного генеза.

## **Правила установления причинной связи заболеваний**

### **Глава 1. Основные положения**

1. Настоящие Правила разработаны в соответствии с подпунктом 89-1) пункта 1 статьи 7 Кодекса Республики Казахстан "О здоровье народа и системе здравоохранения".

2. Экспертиза причинной связи заболеваний с воздействием ионизирующих излучений у населения Республики Казахстан осуществляется Региональным и Центральным межведомственными экспертными советами по установлению причинной связи заболеваний с воздействием ионизирующих излучений (далее – РМЭС и ЦМЭС).

3. ЦМЭС создается уполномоченным органом в области здравоохранения.

4. Уполномоченный орган в области здравоохранения определяет целесообразность создания РМЭС, утверждает его состав и полномочия.

5. Заключение РМЭС и ЦМЭС является основанием для соответствующих органов при определении причины инвалидности, смерти, связанной с радиационным воздействием.

6. В настоящих Правилах используются следующие понятия и определения:

1) ионизирующие излучения – излучения, состоящие из заряженных, незаряженных частиц и фотонов, которые при взаимодействии со средой образуют ионы разных знаков;

2) уполномоченный орган в области здравоохранения (далее – уполномоченный орган) – центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство и межотраслевую координацию в области охраны здоровья граждан, медицинской и фармацевтической науки, медицинского и фармацевтического образования, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, обращения лекарственных средств и медицинских изделий, контроля за качеством медицинских услуг;

3) уполномоченный государственный орган (далее – уполномоченный орган) – центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство в области социальной защиты населения;

4) эффективная доза облучения – мера риска возникновения отдаленных последствий облучения организма человека и отдельных его органов с учетом их радиочувствительности.

## **Глава 2. Организация и работа Регионального межведомственного экспертного совета по определению причинной связи заболеваний с воздействием ионизирующих излучений**

7. РМЭС – постоянно действующий орган, осуществляющий экспертно-консультативную деятельность в целях установления причинно-следственной связи заболеваний, смерти с воздействием ионизирующих излучений у лиц, подвергавшихся радиационному облучению.

8. Состав РМЭС формируется из профильных специалистов организаций здравоохранения и представителя уполномоченного государственного органа.

9. РМЭС рассматривает связь заболеваний с воздействием ионизирующих излучений на основании клинических и лабораторных данных, величины эффективной дозы и характера облучения.

10. РМЭС проводит расчет дозы облучения граждан на основании документов, подтверждающих факт их пребывания на территориях радиационного загрязнения.

11. Экспертиза причинной связи заболеваний, смерти потомков проводится с учетом эффективной дозы родителей, дедушек, бабушек.

12. Экспертиза причинной связи заболеваний с воздействием ионизирующих излучений проводится при наличии полного пакета документов; в случае отправки почтой копии документов должны быть нотариально заверенными.

13. Документы заявителей находятся на рассмотрении РМЭС в течение 30 календарных дней после приема и регистрации.

14. Экспертиза причинной связи смерти с воздействием ионизирующих излучений проводится по диагнозу, указанному в справке о смерти.

15. РМЭС выдает экспертное заключение, подписанное председателем РМЭС, под личную подпись заявителя либо под подпись его доверенного представителя.

16. Иногородним гражданам заключение РМЭС высылается почтой в течение пяти рабочих дней после даты вынесения решения.

17. Граждане имеют право подать документы в РМЭС на повторную экспертизу в случае изменения диагноза или эффективной дозы.

18. РМЭС представляет в ЦМЭС статистический отчет о своей деятельности по итогам полугодия.

19. Заключение РМЭС обжалуется в ЦМЭС в течение 30 календарных дней с момента выдачи решения.

20. Пакет документов, предоставляемый в РМЭС, включает в себя:

1) заявление;

2) удостоверение личности;

3) выписку из медицинской карты амбулаторного пациента с указанием диагнозов имеющихся заболеваний в хронологическом порядке, частоты обострений, стойкой утраты трудоспособности;

4) выписку из медицинской карты стационарного больного с описанием анамнеза и динамики основного заболевания, с результатами клинико-диагностических (лабораторные, инструментальные и функциональные) исследований, консультаций профильных специалистов согласно клиническим протоколам диагностики и лечения;

5) заключение ВКК;

6) в случае смерти – справку о смерти с указанием диагноза;

7) удостоверение, подтверждающее право на льготы пострадавшему(-ей) вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском испытательном полигоне, утвержденное постановлением Правительства Республики Казахстан от 20 февраля 2006 года № 110;

8) копии документов, подтверждающих проживание (учебу, работу, службу в Вооруженных Силах и воинских формированиях) на загрязненных территориях: свидетельство о рождении, аттестат, диплом, трудовая книжка, архивная справка, военный билет, командировочное удостоверение, приказы о командировании, удостоверение участника ликвидации последствий аварии на ЧАЭС;

9) свидетельство о браке (при экспертизе связи случаев смерти);

10) для расчета эффективной дозы облучения потомков – документы родителей, дедушек, бабушек, подтверждающие факт и период их проживания на загрязненных территориях;

11) адресная справка;

12) скоросшиватель;

13) справка об эффективной дозе (выдается в РМЭС).

### **Глава 3. Организация и работа Центрального межведомственного экспертного совета по определению причинной связи заболеваний с воздействием ионизирующих излучений**

21. Состав ЦМЭС формируется из профильных специалистов организаций здравоохранения, представителей уполномоченного государственного органа и уполномоченного органа в области здравоохранения.

22. ЦМЭС рассматривает заявления граждан в случае их несогласия с заключением РМЭС.

23. Для проведения повторной экспертизы ЦМЭС запрашивает из РМЭС подлинники медицинской документации заявителя.

24. Заседания ЦМЭС проводятся не реже одного раза в квартал.

25. Заключение ЦМЭС подписывается председателем ЦМЭС. Обжалование заключения ЦМЭС заявителем проводится в судебном порядке.

26. Документы по заболеваниям, не входящим в перечень заболеваний, связанных с воздействием ионизирующих излучений, в РМЭС и ЦМЭС не рассматриваются.