



Республика Молдова

ПРАВИТЕЛЬСТВО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № HG640/2024
от 11.09.2024

об утверждении Положения об охране здоровья и защите работников от рисков, связанных с наличием химических агентов на рабочем месте

Опубликован : 27.09.2024 в MONITORUL OFICIAL № 411-413 статья № 779 Data intrării în vigoare

UE

На основании статьи 6 Закона №186/2008 об охране здоровья и безопасности труда (Официальный монитор Республики Молдова, 2008 г., №143-144, ст.587), с последующими изменениями, и части (2) статьи 6 Закона № 10/2009 о государственном надзоре за общественным здоровьем (Официальный монитор Республики Молдова, 2009 г., № 67, ст. 183), с последующими изменениями, Правительство **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

- 1.** Утвердить Положение об охране здоровья и защите работников от рисков, связанных с наличием химических агентов на рабочем месте (прилагается).
- 2.** Требования Положения об охране здоровья и защите работников от рисков, связанных с наличием химических агентов на рабочем месте, распространяются на физических и юридических лиц, независимо от формы собственности и организационно-правовой формы.
- 3.** Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Министерство здравоохранения и Министерство труда и социальной защиты.
- 4.** С даты вступления в силу настоящего постановления признать утратившим силу Постановление Правительства №324/2013 об утверждении Санитарного регламента о требованиях к здоровью и безопасности для обеспечения защиты работников от рисков, связанных с наличием химических веществ на рабочем месте (Официальный монитор Республики Молдова, 2013 г., № 125-129, ст. 404).
- 5.** Настоящее постановление вступает в силу 1 января 2026 года.

ПРЕМЬЕР-МИНИСТР Дорин РЕЧАН

Контрасигнуют:

Министр здравоохранения Ала Немеренко

Министр труда

и социальной защиты Алексей Бузу

№ 640. Кишинэу, 11 сентября 2024 г.

Утверждено

Постановлением Правительства

№ 640/2024

ПОЛОЖЕНИЕ

об охране здоровья и защите работников

от рисков, связанных с наличием химических

агентов на рабочем месте

Настоящее Положение:

- перелагает Директиву 91/322/ЕЕС Комиссии от 29 мая 1991 года об установлении ориентировочных предельных значений во исполнение Директивы 80/1107/ЕЕС Совета о защите работников от рисков, связанных с воздействием химических, физических и биологических агентов на рабочем месте, опубликованной в Официальном журнале Европейского Союза L 177 от 5 июля 1991 года, с последними изменениями, внесенными Директивой (EU) 2017/164 Комиссии от 31 января 2017 года, устанавливающей четвертый список ориентировочных предельных значений профессионального воздействия на основе Директивы 98/24/ЕС Совета и вносящей изменения в Директивы 91/322/ЕЕС, 2000/39/ЕС и 2009/161/EU Комиссии;

- перелагает Директиву Комиссии 2000/39/ЕС от 8 июня 2000 года, устанавливающую первый список ориентировочных предельных значений профессионального воздействия во исполнение Директивы 98/24/ЕС Совета об охране здоровья и защите работников от рисков, связанных с наличием химических агентов на рабочем месте, опубликованной в Официальном журнале Европейского Союза L 142 от 16 июня 2000 года, с последними изменениями, внесенными Директивой (EU) 2019/1831 Комиссии от 24 октября 2019 года, устанавливающей пятый список ориентировочных предельных значений профессионального воздействия в соответствии с Директивой 98/24/ЕС Совета и изменяющей Директиву 2000/39/ЕС Комиссии;

- перелагает Директиву 2006/15/ЕС Комиссии от 7 февраля 2006 года, устанавливающую второй список ориентировочных предельных значений

профессионального воздействия во исполнение Директивы 98/24/ЕС Совета и вносящую изменения в Директивы 91/322/ЕЕС и 2000/39/ЕС, опубликованную в Официальном журнале Европейского Союза L 38 от 9 февраля 2006 года;

- перелагает Директиву 2009/161/EU Комиссии от 17 декабря 2009 года, устанавливающую третий список ориентировочных предельных значений профессионального воздействия во исполнение Директивы 98/24/ЕС Совета и вносящую изменения в Директиву 2000/39/ЕС Комиссии, опубликованную в Официальном журнале Европейского Союза L 338 от 19 декабря 2009 года, с последними изменениями, внесенными Директивой (EU) 2017/164 Комиссии от 31 января 2017 года, устанавливающей четвертый список ориентировочных предельных значений профессионального воздействия во исполнение Директивы 98/24/ЕС Совета и вносящей изменения в Директивы 91/322/ЕЕС, 2000/39/ЕС и 2009/161/EU Комиссии;

- перелагает Директиву Комиссии (EU) 2017/164 от 31 января 2017 года, устанавливающую четвертый список ориентировочных предельных значений профессионального воздействия на основе Директивы 98/24/ЕС Совета и вносящую изменения в Директивы 91/322/ЕЕС, 2000/39/ЕС и 2009/161/EU Комиссии, опубликованные в Официальном журнале Европейского Союза L 27 от 10 февраля 2017 года;

- перелагает Директиву (EU) 2019/1831 Комиссии от 24 октября 2019 года, устанавливающую пятый список ориентировочных предельных значений профессионального воздействия на основе Директивы 98/24/ЕС Совета и вносящую изменения в Директиву 2000/39/ЕС Комиссии, опубликованную в Официальном журнале Европейского Союза L 279 от 31 октября 2019 года, с последними изменениями, внесенными Исправлением к Директиве (ЕС) 2019/1831 Комиссии от 24 октября 2019 года, устанавливающим пятый список ориентировочных предельных значений профессионального воздействия в соответствии с Директивой 98/24/ЕС Совета и вносящим изменение в Директиву 2000/39/ЕС Комиссии;

- частично перелагает статьи 2 и 10 и перелагает статьи 1, 4, 5, 6, 7, 8, 9 и 11, Приложение I и Приложение III Директивы 98/24/ЕС Совета от 7 апреля 1998 года об охране здоровья и защиты работников от рисков, связанных с наличием химических агентов на рабочем месте (четырнадцатая специальная директива в значении части (1) статьи 16 Директивы 89/391/ЕЕС), опубликованной в Официальном журнале Европейского Союза L 131 от 5 мая 1998 года, с последними изменениями, внесенными Директивой (ЕС) 2024/869 Европейского Парламента и Совета от 13 марта 2024 года, вносящей изменения в Директиву 2004/37/ЕС Европейского Парламента и Совета и Директиву Совета 98/24/ЕС в отношении предельных значений для свинца и его неорганических соединений и диизоцианатов;

- перелагает Приложение III к Директиве 2004/37/ЕС Европейского Парламента и Совета от 29 апреля 2004 года о защите работников от рисков, связанных с воздействием канцерогенов, мутагенов или веществ, токсичных для репродукции, на рабочем месте (Шестая индивидуальная директива в значении статьи 16(1) Директивы Совета 89/391/ЕЕС), опубликованной в Официальном журнале Европейского Союза L 158 от 30 апреля 2004 года, с последними изменениями, внесенными Директивой (EU)

2024/869 Европейского Парламента и Совета от 13 марта 2024 года, вносящей изменения в Директиву 2004/37/ЕС Европейского Парламента и Совета и Директиву 98/24/ЕС Совета в отношении предельных значений для свинца и его неорганических соединений и диизоцианатов

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Положение об охране здоровья и защите работников от рисков, связанных с наличием химических агентов на рабочем месте (в дальнейшем - *Положение*), устанавливает минимальные требования по охране здоровья и безопасности для обеспечения защиты работников от рисков, которые возникают или могут возникнуть в результате воздействия химических агентов, присутствующих на рабочем месте, или в результате любой профессиональной деятельности с применением химических агентов.

2. Настоящее Положение применяется в тех случаях, когда опасные химические агенты присутствуют или могут присутствовать на рабочем месте, при условии соблюдения положений о химических агентах, к которым применяются меры радиологической безопасности и радиационной защиты.

3. В случае наличия канцерогенных, мутагенных или токсичных для репродукции веществ, указанных в приложении №1, нормы настоящего Положения применяются в соответствии с требованиями Санитарного регламента по защите здоровья работников от рисков, связанных с воздействием канцерогенных и мутагенных веществ на рабочем месте, утвержденного Постановлением Правительства № 775/2017.

4. Положения Закона №186/2008 об охране здоровья и безопасности труда применяются в отношении всей области, рассматриваемой в настоящем Положении, с соблюдением ограничительных положений.

5. В отношении перевозки опасных химических веществ нормы настоящего Положения применяются в соответствии с конкретными и ограничительными мерами в области перевозки опасных химических веществ, изложенными в том числе в Правилах внутренней перевозки опасных грузов, утвержденных Постановлением Правительства №143/2016, и Правилах автотранспортных перевозок опасных грузов, утвержденных Постановлением Правительства № 589/2017.

6. Для целей настоящего Положения применяются понятия и определения, используемые в Трудовом кодексе Республики Молдова № 154/2003, Законе № 186/2008 об охране здоровья и безопасности труда, Законе №10/2009 о государственном надзоре за общественным здоровьем, а также следующие понятия:

6.1. *химический агент* – любой химический элемент или соединение, в чистом виде или в смеси, в том виде, в каком они встречаются в естественном состоянии, или в том виде, в каком они производятся, используются или высвобождаются, в том числе в виде отходов, в результате любой профессиональной деятельности, независимо от того, намеренно они производятся или нет, размещаются на рынке или нет;

6.2. *опасный химический агент*:

6.2.1. любой химический агент, классифицируемый согласно критериям как опасный в любом из классов физической опасности и/или опасности для здоровья в соответствии с Положением о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей, утвержденным Правительством;

6.2.2. любой химический агент, который, хотя и не соответствует критериям классификации в качестве опасного согласно подпункту 6.2.1, может представлять риск для здоровья и безопасности работников в силу его физико-химических, химических или токсикологических свойств и способа его использования или наличия на рабочем месте, в том числе любой химический агент, для которого установлено предельное значение профессионального воздействия;

6.3. *деятельность, связанная с химическими агентами* – любая деятельность, в которой химические агенты используются или предназначены для использования в любом процессе, включая производство, обращение, хранение, транспортировку или удаление в качестве отходов и обработку, или в результате которой возникают;

6.4. *предельное значение профессионального воздействия* – если не указано иное, средневзвешенный по времени предел концентрации химического агента в воздухе в зоне дыхания работника за определенный контрольный период;

6.5. *биологическое предельное значение* – предельная концентрация в биологической контрольной среде агента, его метаболита или индикатора воздействия;

6.6. *опасность* – присущее химическому агенту свойство оказывать вредное воздействие;

6.7. *риск* – вероятность того, что потенциал вредного воздействия будет реализован в условиях использования и/или воздействия.

7. Настоящее Положение устанавливает предельные значения профессионального воздействия, соблюдение которых обязательно, при этом концентрация должна быть как можно ниже, согласно приложению № 1.

II. ОБЯЗАННОСТИ РАБОТОДАТЕЛЯ

Раздел 1

Определение и оценка риска опасных

химических агентов

8. Работодатель должен определить наличие опасных химических веществ на рабочем месте в соответствии с Законом №186/2008 об охране здоровья и безопасности труда.

9. В случае установления наличия опасных химических веществ на рабочем месте работодатель должен оценить профессиональный риск, принимая во внимание:

9.1. их опасные свойства;

9.2. информацию о безопасности и охране здоровья, предоставленную поставщиком, включая надлежащие паспорта безопасности и данные в соответствии с Законом № 277/2018 о химических веществах;

9.3. уровень, тип и продолжительность воздействия;

9.4. обстоятельства, при которых на рабочем месте используются эти агенты, в том числе их количество;

9.5. предельные значения профессионального воздействия или предельные биологические значения;

9.6. эффект профилактических мер, которые были или должны быть приняты;

9.7. заключения, вытекающие из результатов надзора за состоянием здоровья, если таковые имеются.

10. Для оценки профессионального риска работодатель должен получить необходимую дополнительную информацию от поставщика опасных химических агентов или из других доступных источников. В соответствующих случаях эта информация должна содержать конкретную оценку риска для пользователей, установленного на основе положений применяемого национального законодательства по химическим агентам.

11. Работодатель должен располагать оценкой профессионального риска в соответствии с Законом № 186/2008 об охране здоровья и безопасности труда и определить меры, которые необходимо принять на основе общих принципов предотвращения рисков, связанных с опасными химическими агентами, и специальных мер защиты и профилактики.

12. Оценка профессиональных рисков сопровождается протоколами об исследовании рабочей среды, утвержденными Министерством здравоохранения, и может включать обоснование работодателем того, что характер и степень рисков, связанных с химическими агентами, не требуют дальнейшей детальной оценки.

13. Оценка профессионального риска актуализируется, если произошли изменения, которые делают оценку устаревшей, или если это требуется по результатам надзора за состоянием здоровья.

14. Виды деятельности на предприятии или в учреждении, такие как техническое обслуживание, в отношении которых существует возможность значительного воздействия или которые могут создавать условия для вредного воздействия на безопасность и здоровье по другим причинам, даже после принятия всех технических мер, должны быть включены в оценку профессионального риска.

15. В случае деятельности, связанной с воздействием более чем одного опасного химического агента, профессиональный риск оценивается на основе риска, создаваемого всеми такими химическими агентами в совокупности, в соответствии с приложением № 1.

16. В случае нового вида деятельности, в котором применяются опасные химические агенты, рабочий процесс не должен начинаться до тех пор, пока не будет проведена оценка профессионального риска, связанного с этим видом деятельности, и приняты необходимые профилактические меры.

17. Министерство здравоохранения разрабатывает практические руководства по определению и оценке риска, а также по их пересмотру и корректировке, если необходимо.

Раздел 2

Общие принципы предотвращения рисков, связанных с опасными химическими агентами

18. Для выполнения своих обязательств по обеспечению охраны здоровья и безопасности работников, подвергающихся воздействию опасных химических агентов, работодатель принимает необходимые профилактические меры, предусмотренные в Законе №186/2008 об охране здоровья и безопасности труда, и выполняет требования, предусмотренные в настоящем Положении.

19. Работодатель обязан принимать меры по устранению или минимизации рисков для здоровья и безопасности работников в рамках рабочих процессов, связанных с применением опасных химических веществ, в частности путем:

19.1. разработки и организации рабочих систем на рабочем месте;

19.2. предоставления соответствующего оборудования для работы с химическими агентами и процедур технического обслуживания, которые обеспечивают охрану здоровья и безопасность работников в рамках рабочего процесса;

19.3. сведения к минимуму числа работников, подвергающихся или могущих подвергнуться воздействию;

19.4. сведения к минимуму продолжительности и интенсивности воздействия;

19.5. соответствующих мер гигиены;

19.6. снижения концентрации химических агентов, присутствующих на рабочем месте, до минимального уровня, необходимого для данного вида деятельности;

19.7. надлежащих методов работы, включая соблюдение на рабочем месте мер по безопасному обращению, хранению и транспортировке опасных химических агентов и отходов, содержащих такие агенты.

20. Министерство здравоохранения разрабатывает практические руководства по профилактическим мерам и применению защитных и профилактических мер для минимизации риска.

21. Если результаты оценки профессионального риска указывают на наличие

риска для здоровья и безопасности работников, применяются конкретные меры защиты, профилактики и санитарного надзора, предусмотренные в настоящем Положении.

22. Если результаты оценки риска показывают, что концентрация опасного химического агента, присутствующего на рабочем месте, создает лишь незначительный риск для здоровья и безопасности работников, и меры, принятые в соответствии с пунктами 18 и 19, достаточны для снижения этого риска, то меры специальной защиты, профилактики и санитарного надзора, предусмотренные в настоящем Положении, не применяются.

Раздел 3

Специальные и профилактические меры

по охране здоровья и надзору за состоянием

здоровья

23. Работодатель обеспечивает устранение или сведение к минимуму профессионального риска, вызванного наличием опасного химического агента на рабочем месте.

24. Для целей пункта 23 применяется устранение риска путем замещения, при котором работодатель избегает использования опасного химического агента, заменяя его химическим агентом или процессом, который в условиях использования не является опасным или менее опасен для здоровья и безопасности работников.

25. Если характер деятельности не позволяет устранить риск путем замещения, то, с учетом вида деятельности и оценки профессионального риска, работодатель обеспечивает минимизацию риска путем применения следующих защитных и профилактических мер, перечисленных в порядке приоритетности:

25.1. разработка соответствующих рабочих процессов и инженерно-технических средств контроля, а также использование подходящего оборудования и материалов во избежание или для сведения к минимуму выбросов опасных химических агентов, которые могут представлять риск для здоровья и безопасности работников на рабочем месте;

25.2. применение мер коллективной защиты у источника опасности, таких как адекватная вентиляция и соответствующие организационные меры;

25.3. применение мер индивидуальной защиты, в том числе предоставление средств индивидуальной защиты, если воздействие не может быть предотвращено другими способами.

26. Одновременно с устранением или минимизацией профессионального риска осуществляется надзор за состоянием здоровья работников, подвергающихся воздействию опасных химических веществ на рабочем месте.

27. Работодатель проводит измерения химических агентов, представляющих риск для здоровья работников на рабочем месте, на регулярной основе и в случае, когда изменились условия, которые могут повлиять на воздействие химических агентов на работников, если только работодатель не продемонстрировал с помощью других средств оценки, что им были приняты соответствующие профилактические и защитные меры по устранению или минимизации профессионального риска.

28. При выполнении обязанностей, изложенных в пунктах 8-16, работодатель учитывает результаты процедур, предусмотренных в пункте 27.

29. В случае превышения установленного предельного значения профессионального воздействия работодатель, учитывая характер этого предельного значения, немедленно принимает меры для исправления ситуации, применяя профилактические и защитные меры.

30. На основе оценки и общих принципов предотвращения риска, изложенных в пунктах 8-22, работодатель принимает технические и организационные меры, соответствующие характеру операции, в частности по хранению, обращению и разделению несовместимых химических агентов, обеспечивающие защиту работников от рисков, возникающих в связи с физико-химическими свойствами химических агентов.

31. Положения пункта 30 применяются в порядке приоритетности для:

31.1. предотвращения присутствия на рабочем месте опасных концентраций легковоспламеняющихся веществ или опасных количеств нестабильных химических веществ, если это позволяет характер работы;

31.2. избежания присутствия источников воспламенения, вызывающих пожары и взрывы, или неблагоприятных условий, которые могут стать источниками нестабильных химических веществ или смесей веществ, вызывающих вредные физические эффекты;

31.3. сведения к минимуму неблагоприятного воздействия на здоровье и безопасность работников в случае пожара или взрыва, возникшего из-за воспламенения легковоспламеняющихся веществ, или нанесенного ущерба в результате физических эффектов, причиной которых является наличие нестабильных химических веществ или смесей веществ.

32. Рабочее оборудование и защитные системы, предоставляемые работодателем для защиты работников, должны соответствовать положениям применяемого законодательства по разработке, производству и поставке в целях охраны здоровья и безопасности.

33. Технические и/или организационные меры, принимаемые работодателем, должны соответствовать классификации категорий средств защиты, установленной в Техническом регламенте об оборудовании и защитных системах, предназначенных для использования в потенциально взрывоопасных средах, утвержденном Постановлением Правительства № 1407/2016.

34. Работодатель принимает меры по обеспечению надлежащего контроля за установками, оборудованием и механизмами или предоставляет в распоряжение оборудование для подавления взрыва или сброса давления, которое может привести к взрыву.

Раздел 4

Меры, применяемые в случае аварий, инцидентов или чрезвычайных ситуаций

35. В целях охраны здоровья и защиты работников от несчастных случаев, инцидентов и чрезвычайных ситуаций, связанных с наличием опасных химических веществ на рабочем месте, в соответствии с положениями Закона № 186/2008 об охране здоровья и безопасности труда, работодатель разрабатывает меры или планы действий, которые могут быть применены в случае возникновения такого события в целях правильного реагирования. Эти меры или планы действий включают соответствующие учения по защите, которые должны проводиться через определенные интервалы времени, и предоставление надлежащих средств первой помощи.

36. В случае возникновения одного из событий, упомянутых в пункте 35, работодатель немедленно принимает меры по минимизации последствий этого события и информирует об этом работников.

37. Работодатель обязан:

37.1. применять необходимые меры для скорейшего исправления ситуации;

37.2. допускать к работе в зоне воздействия только тех работников, которые необходимы для проведения ремонта и других необходимых операций и имеют разрешение на работу в соответствующей зоне.

38. Работников, которым разрешено работать в зоне воздействия, обеспечивают соответствующей спецодеждой, средствами индивидуальной защиты, специальным оборудованием и средствами безопасности, которыми они будут пользоваться до тех пор, пока сохраняется ситуация. Эта ситуация не может быть постоянной.

39. Лицам, не обеспеченным средствами защиты, не разрешается находиться в зоне воздействия.

40. Работодатель принимает необходимые меры для обеспечения функционирования системы оповещения и других систем связи, необходимых для передачи сигналов о существовании повышенного риска для здоровья и безопасности, чтобы обеспечить надлежащую реакцию и немедленное принятие мер по исправлению ситуации, а также оказание помощи, проведение эвакуации и спасательных операций, если это необходимо, в соответствии с положениями Закона № 186/2008 об охране здоровья и безопасности труда.

41. В случае возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с наличием

опасных химических агентов, работодатель обеспечивает доступ к информации о применяемых мерах.

42. Компетентные внутренние и внешние службы имеют доступ к информации о мерах, применяемых в случае аварий и чрезвычайных ситуаций, связанных с наличием опасных химических агентов.

43. Информация о мерах, применяемых в случае аварийной ситуации, связанной с наличием опасных химических агентов, должна включать:

43.1. предварительное уведомление об опасности, связанной с профессиональной деятельностью, о мерах по выявлению опасностей, мерах предосторожности и соответствующих процедурах, с тем чтобы аварийные службы смогли подготовить собственные действия и меры предосторожности;

43.2. всю имеющуюся информацию о конкретных опасностях, которые возникают или могут возникнуть в случае аварии или чрезвычайной ситуации.

Раздел 5

Информирование и подготовка работников

44. Во исполнение положений Закона №186/2008 об охране здоровья и безопасности труда работодатель обеспечивает предоставление работникам или их представителям:

44.1. данных, полученных на основе определения и оценки профессионального риска, а также дополнительной информации во всех случаях, когда значительные изменения на рабочем месте приводят к изменению этих данных;

44.2. информации об опасных химических агентах, присутствующих на рабочем месте, например, названий этих веществ, угроз безопасности и здоровью, предельных значений профессионального воздействия и законодательных требований;

44.3. инструкций о необходимых мерах предосторожности и действиях, которые следует предпринять для самозащиты и защиты других работников на рабочем месте;

44.4. доступа к любой информации в инструкции по технике безопасности, предоставляемой поставщиком в соответствии с Законом №277/2018 о химических веществах.

45. Работодатель обеспечивает, чтобы предоставляемая работникам или их представителям информация:

45.1. предоставлялась в соответствии с результатами оценки профессионального риска. Порядок информирования может варьироваться от индивидуального инструктажа до обучения, сопровождаемого предоставлением письменной информации, в зависимости от характера и степени риска, выявленных при оценке профессионального риска;

45.2. актуализировалась с учетом изменяющихся условий труда.

46. Если контейнеры и трубы для опасных химических агентов, используемых на рабочем месте, не обозначены в соответствии с законодательством об этикетировании химических агентов и указателях безопасности на рабочем месте, работодатель принимает меры для того, чтобы содержимое контейнеров и труб и характер этого содержимого могли быть четко идентифицированы при соблюдении условий или положений, которые устанавливаются регламентом, утвержденным Правительством.

47. В соответствии с положениями Закона № 277/2018 о химических веществах производитель или поставщик обязан располагать информацией об опасных химических агентах, с которыми он работает, и по запросу предоставлять эту информацию работодателю.

III. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

48. Запрещены производство, изготовление или использование на рабочем месте химических агентов, перечисленных в приложении №2. Запрет не применяется, если химический агент присутствует в другом химическом агенте или в составе отходов, при условии что его концентрация ниже установленного предела.

49. Исключения из положений пункта 48 допускаются в следующих случаях:

49.1. в целях проведения научных исследований и испытаний, включая анализ;

49.2. в целях осуществления деятельности, направленной на ликвидацию химических агентов, присутствующих в качестве побочных продуктов или отходов;

49.3. в целях производства перечисленных в приложении № 2 химических агентов для использования их в качестве материалов и промежуточных продуктов.

50. Воздействие на работников химических агентов, перечисленных в приложении № 2, должно быть предупреждено, в частности, путем принятия мер, предусматривающих, что производство и возможно более раннее использование этих химических агентов в качестве промежуточных продуктов происходит в единой закрытой системе, из которой соответствующие химические агенты могут быть удалены только в той степени, в какой это необходимо для мониторинга процесса или обслуживания системы.

51. Разрешение на использование опасных химических продуктов для осуществления деятельности, связанной с химическими агентами, перечисленными в приложении № 2, выдается в соответствии с Законом № 277/2018 о химических веществах.

52. В дополнение к документации, представленной для получения разрешения на использование опасных химических продуктов, работодатель должен представить в орган, установленный в Законе № 277/2008 о химических веществах, следующие данные:

52.1. причину запроса на отзыв;

52.2. количество химического агента, которое будет использоваться ежегодно;

52.3. включенные виды деятельности и/или реакции или процессы;

52.4. число работников, которые могут быть задействованы;

52.5. меры предосторожности, предусмотренные для защиты здоровья и для безопасности задействованных работников;

52.6. технические и организационные меры, принятые для предотвращения воздействия на работников.

53. Если необходимо, Министерство здравоохранения инициирует внесение изменений в предельные значения профессионального воздействия (приложение №1) и список запретов (приложение № 2) для включения в них и других химических агентов или других видов профессиональной деятельности.

54. Надзор за состоянием здоровья работников, результаты оценки профессионального риска для которых указывают на наличие риска, осуществляется в соответствии с Санитарным регламентом по надзору за состоянием здоровья работников, утвержденным Постановлением Правительства № 1079/2023.

55. Работников уведомляют о положениях пункта 54 до распределения ему обязанностей, выполнение которых связано с риском воздействия указанного опасного химического агента.

56. Записи о профессиональном воздействии и пригодности к работе работников содержат данные о воздействии на лицо опасного химического агента и о его пригодности к работе.

57. Регистры профессионального воздействия и пригодности работников к работе хранятся на предприятии или в учреждении в надлежащей форме, позволяющей последующее получение информации из них, при условии соблюдения требования о конфиденциальности.

58. Копии регистров профессионального воздействия и пригодности работников к работе предоставляются Государственной инспекции труда и Национальному агентству общественного здоровья по их запросу.

59. Если предприятие или учреждение прекращает свою деятельность, соответствующие регистры передаются в территориальный архив.

60. Консультирование работников и их представителей и их участие в обсуждении вопросов, относящихся к сфере действия настоящего Положения, осуществляются в соответствии с положениями Закона № 186/2008 об охране здоровья и безопасности труда.

[приложение №1](#)

[приложение №2](#)