Приложение

к Приказу Министерства экономики

№ 143 от 8 июля 2016 г.

**RGML 02:2016**

**Выдача технического заключения о регистрации**

1. **ОБЪЕКТ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**
2. Настоящий общий регламент по законодательной метрологии (далее – регламент) разработан на основе Закон о метрологий № 19 от 4 марта 2016 и устанавливает порядок выдачи, приостановления и аннулирования технического заключения о регистрации, а также как расширяется/ограничивается область деятельности и/или ассортимент средств измерений или ассортимент продукции, подлежащей расфасовке или бутылками, используемыми в качестве мерных сосудов, из приложения к техническому заключению о регистрации для следующих видов деятельности:
3. ремонт, монтаж и ввод в действие средствам измерения используемые в областях общественного интереса;
4. выполнение расфасовки продукции, производству и/или импорту бутылок, используемых в качестве мерных сосудов.
5. Настоящий регламент предназначен для применения юридическими и физическими лицами, авторизованными на предпринимательскую деятельность, которые ремонтируют, монтируют, вводят в действие средств измерения используемые в областях общественного интереса, выполняют расфасовку продукции, производству и/или импорт бутылок, используемых в качестве мерных сосудов.
6. **ТЕРМИНОЛОГИЯ**
7. Для правильного понимания настоящего регламента применяются термины в соответствие с Закона о метрологий № 19 от 4 марта 2016 со следующими дополнениями:

***техническое заключение о регистрации -***  документ, выданный физическому или юридическому лицу Национальным институтом по метрологии, посредством которого предоставляется право на проведение деятельности, являющейся объектом законодательного метрологического контроля (ремонт, монтирование, ввод в действие средств измерения используемые в областях общественного интереса, а также выполнение расфасовки продукции, производству и/или импорт бутылок, используемых в качестве мерных сосудов);

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
2. Техническое заключение о регистрации (далее – заключение) является документом, выданным Национальным институтом по метрологии (НИМ) на основании регистрации, с декларированием под собственную ответственность (приложение В и приложение С) для выполнения в зависимости от конкретного случая следующей деятельности:
3. ремонт, монтаж (монтирование), ввод в действие средств измерения используемые в областях общественного интереса;
4. выполнение расфасовки продукции, производству и/или импорт бутылок, используемых в качестве мерных сосудов.
5. Регистрация в НИМ для получения заключения юридических лиц или физических лиц является одной из форм законодательного метрологического контроля узаконенных средств измерений используемые в областях общественного интереса, расфасованной продукции, производству и/или импорт бутылок, используемых в качестве мерных сосудов с целью выполнение контроля за соблюдением субъектами требований, предусмотренных в регламентах по законодательной метрологии, касающихся ремонта, монтажа (монтирования), ввода в действие средств измерений используемые в областях общественного интереса, а также выполнение расфасовки продукции, производству и/или импорт бутылок, используемых в качестве мерных сосудов.
6. Декларированием под собственную ответственность заявитель подтверждает правовую, организационную и техническую компетентность для выполнения запрашиваемой метрологической деятельности, являющейся объектом законодательного метрологического контроля юридического или физического лица, авторизованного заниматься предпринимательской деятельностью.
7. Заключение выдается в результате рассмотрения декларации под собственную ответственность, представленной в НИМ согласно требованиям настоящего регламента.

1. **Требования для получения технического заключения о регистрации**
2. Для получения технического заключения по ремонту подлежащих законодательному метрологическому контролю средств измерения заявитель должен отвечать следующим требованиям:
3. иметь организационно-технические условия, адекватные для ремонта средств измерений, на которые запрашивается заключение:
4. помещениями, соответствующими требованиям к организации ремонта подлежащих законодательному метрологическому контролю средств измерения и условиям их хранения;
5. необходимым технологическим оборудованием, средствами измерения и ремонтной документацией;
6. квалифицированным персоналом для выполнения ремонтных работ;
7. иметь договоренность с производителем или его уполномоченным представителем об обеспечении запасными частями на период, равный по меньшей мере сроку эксплуатации средств измерения, заявленному производителем;
8. обеспечивать и выполнять ремонт подлежащих законодательному метрологическому контролю средств измерения;
9. обеспечивать гарантийный ремонт;
10. обеспечивать выполнение послеремонтной поверки в соответствии с условиями, предусмотренными в применимых нормативных документах;
11. представлять по запросу метрологической лаборатории, выполняющей послеремонтную поверку, ремонтный лист с описанием проведенных работ;
12. выполнять записи о ремонтируемых средствах измерений;
13. обеспечить условия проведения законодательного метрологического контроля;
14. выполнение перечисленных в подпунктах 1) – 9) требований подтверждается заявителем представлением декларации под собственную ответственность.
15. Заявитель заключения деятельности по ремонту и/или производству средств измерений используемые в областях общественного интереса, не вправе запрашивать выполнение поверки отремонтированных или производимых средств измерений используемые в областях общественного интереса.
16. Выдается заключение деятельности по монтажу и ввод в действие тех средств измерений, у которых технические и метрологические характеристики зависят от правильности монтажа и ввод в действие.
17. Для получения технического заключения о регистрации деятельности по монтажу и вводу в действие подлежащих законодательному метрологическому контролю средств измерения заявитель должен отвечать следующим требованиям:
18. располагать необходимым технологическим оборудованием, средствами измерения и документацией по монтажу и вводу в действие;
19. располагать квалифицированным персоналом для выполнения работ по монтажу и вводу в действие;
20. обеспечивать и выполнять монтаж и ввод в действие только поверенных средств измерения в соответствии с условиями, предусмотренными в применимых нормативных документах;
21. обеспечить выполнение требований производителя и по мере необходимости требования сертификата утверждения типа для монтируемых, введенных в действие средств измерений;
22. обеспечивать гарантию выполненных работ для каждого смонтированного или введенного в действие средства измерения в соответствии с условиями, предусмотренными в документах производителя;
23. выполнять регистрацию о монтируемых, введенных в действие средств измерений;
24. обеспечить условия проведения законодательного метрологического контроля;
25. выполнение перечисленных в подпунктах 1) – 8) требований подтверждается заявителем представлением декларации под собственную ответственность.
26. Заключение о регистрации для выполнения расфасовки, производству и/или импорту бутылок, используемых в качестве мерных сосудов должны иметь юридические или физические лица, авторизированные на предпринимательскую деятельность, которые выполняют фасовку продукции, производству и/или импорту бутылок, используемых в качестве мерных сосудов.
27. Для получения технического заключения о регистрации деятельности по расфасовке продукции, производству и/или импорту бутылок, используемых в качестве мерных сосудов, заявитель должен отвечать следующим требованиям:
28. располагать документированной системой менеджмента, соответствующей области и объему выполняемых работ;
29. иметь организационно-технические условия для расфасовки продукции, для которых запрашивается заключение, включая адекватные помещения, которые соответствовали бы условиям расфасовки продукции;
30. иметь организационно-технические условия для производству бутылок, используемых в качестве мерных сосудов для которых запрашивается заключение, включая адекватные помещения, которые соответствовали бы условиям хранения как для производству бутылок, используемых в качестве мерных сосудов, а также импортированы;
31. расфасовывать продукцию, производить и/или импортировать бутылки, используемые в качестве мерных сосудов, в соответствии с применимыми нормативными документами;
32. обеспечить условия проведения законодательного метрологического контроля;
33. выполнение перечисленных в подпунктах 1) - 6) требований подтверждается заявителем представлением декларации под собственную ответственность.

1. **Выдача технического заключения о регистрации**
2. Юридические или физические лица (далее – заявитель), которые запрашивают выдачу заключения на один или несколько видов деятельности, представляют в НИМ заявку в соответствии с приложением А.

К заявке прилагаются декларация под собственную ответственность, которая заполняется в двух экземплярах (в соответствии с приложениями B, C или D, в зависимости от конкретного случая). После рассмотрения декларации, один экземпляр регистрируется и возвращается заявителю;

1. НИМ осуществляет экспертизу представленного комплекта документов на предмет полноты и подтверждения соответствия декларированной информации требованиям нормативных документов.
2. После экспертизы комплекта документов НИМ принимает решение о регистрации заявителя.
3. В случае положительного решения НИМ издает приказ о регистрации и выдаче соответствующего заключения. Заключение сопровождается приложением, в котором указывается зарегистрированная область деятельности. Форма заключения представлена в приложении Е, форма зарегистрированной области деятельности – в соответствии с приложениями F и G (согласно затребованной области деятельности). Заключение выдается сроком на 5 лет.
4. Заключение регистрируется в Реестре технических заключений о регистрации, который содержит следующую информацию:
5. дата регистрации заключения;
6. дата истечения срока действия заключения;
7. серия (ХХ), регистрационный номер заключения, идентификационное обозначение – INM для Национального института метрологии;
8. вид деятельности;
9. номер приказа о регистрации;
10. ассортимент средств измерений (расфасованной продукции, производство и/или импорт бутылок, используемых в качестве мерных сосудов);
11. подпись заявителя в получении заключения;
12. запись об аннулировании заключения;
13. примечание.
14. Устанавливаются серии для следующих деятельностей:

R – ремонт средств измерений;

M – монтаж, ввод в действие средств измерений;

PP – выполнение расфасовки продукции;

S – производство и/или импорт бутылок, используемых в качестве мерных сосудов.

Регистрационным номером является порядковый номер из Реестра технических заключений о регистрации, под которым было зарегистрировано заключение.

1. Срок выдачи заключений не более 10 рабочих дней с даты регистрации заявления в НИМ в случае, если в результате экспертизы не установлены несоответствия.
2. В случае отказа в выдаче технического заключения о регистрации Национальный институт метрологии в течение трех рабочих дней письменно информирует заявителя о принятом решении с четким обоснованием отказа в соответствии с Законом об основных принципах регулирования предпринимательской деятельности № 235-XVI от 20 июля 2006 года.
3. Основанием для отказа в выдаче технического заключения о регистрации может служить:
4. отсутствие регистрации заявителя в Республике Молдова;
5. выявление Национальным институтом метрологии недостоверных данных в информации, представленной заявителем для получения технического заключения о регистрации.
6. Приостановление действия или аннулирование технического заключения о регистрации осуществляется Национальным институтом метрологии в соответствии с положениями Закона об основных принципах регулирования предпринимательской деятельности № 235-XVI от 20 июля 2006 года изданием на основании решения судебной инстанции соответствующего приказа, за исключением случая, когда приостановление действия или аннулирование технического заключения о регистрации запрашивается самим его держателем. Национальный институт метрологии в течение трех рабочих дней со дня издания приказа обязан письменно информировать держателя технического заключения о регистрации относительно приостановления действия или аннулирования технического заключения о регистрации.
7. Основанием для приостановления действия технического заключения о регистрации может служить:
8. заявление держателя технического заключения о регистрации о приостановлении его действия;
9. выявленные Агентством по защите прав потребителей факты нарушения держателем технического заключения о регистрации предусмотренных пунктами 8, 11 и 13, требований, на основании которых было разрешено осуществление деятельности, а также обнаружение несоответствий, которые негативно влияют на осуществляемую деятельность в целом;
10. несоблюдение условий среды или условий осуществления деятельности, неправильное составление учетной документации на отремонтированные, смонтированные, введенные в действие средства измерения, расфасованную продукцию либо произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов.
11. неустранение держателем заключения несоответствий в течение 30 дней.
12. Приостановление действия технического заключения о регистрации влечет прекращение указанной в нем метрологической деятельности на период приостановления. Максимальный срок приостановления действия технического заключения о регистрации – 30 календарных дней.
13. В случае устранения обнаруженных несоответствий в течение 30 дней приостановление может быть снято (аннулировано). Приостановление заключения считается снятым после принятия соответствующего решения судебной инстанцией, о чем НИМ извещает письменно держателя заключения, но не позднее 3 дней со дня его получения НИМ.
14. В случае если приостановление не было снято в течение 30 дней, НИМ извещает судебную инстанцию с целью принятия постановления по аннулированию заключения.
15. Приостановление заключения имеет следствием прекращение выполнения метрологической деятельности, указанной в заключении, на период приостановления.
16. Основанием для аннулирования технического заключения о регистрации может служить:
17. заявление держателя технического заключения о регистрации об его аннулировании вследствие изменения компетенций держателя;
18. прекращение деятельности держателя технического заключения о регистрации;
19. приостановление держателем технического заключения о регистрации своей деятельности на период, превышающий 30 календарных дней, подтвержденное официальным документом;
20. неустранение в установленные сроки держателем технического заключения о регистрации несоответствий, которые привели к приостановлению деятельности;
21. нарушение держателем заключения установленных требований и правил Национальной системы по метрологии, в соответствии с которыми было выдано заключение;
22. повторное нарушение держателем технического заключения о регистрации предусмотренных пунктами 8, 11 и 13 требований, на основании которых было выдано техническое заключение о регистрации, а также обнаружение несоответствий, которые в целом влияют на осуществляемую деятельность, несоблюдение условий среды или условий осуществления деятельности, неправильное составление учетной документации на отремонтированные, смонтированные, введенные в действие средства измерения, фасованную продукцию либо произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов;
23. решение об исключении держателя технического заключения о регистрации из Государственного регистра юридических лиц и Государственного регистра индивидуальных предпринимателей;
24. выявление намеренно внесенных недостоверных данных в документах, представленных выдающему заключение органу;
25. установление факта намеренной передачи технического заключения о регистрации или его копии другому лицу для осуществления им соответствующей деятельности.
26. Аннулирование технического заключения о регистрации влечет прекращение указанной в нем метрологической деятельности.
27. Ограничение области деятельности, ассортимента средств измерений, включенных в область деятельности, или ассортимента продукции, подлежащей расфасовке, произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов, выполняется НИМ.
28. Основанием для ограничения области деятельности, ассортимента средств измерений, включенных в область деятельности, или ассортимента продукции, подлежащей расфасовке, произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов, может быть:
29. заявление держателя заключения об ограничении;
30. установление Агентством по защите потребителей несоответствия требованиям и правилам Национальной системы по метрологии, частично влияющего на выполняемую деятельность, и их не решение, несоблюдение пределов или условий выполнения деятельности держателем заключения;.
31. Держатель заключения разрабатывает и согласовывает с НИМ корректирующие мероприятия и сроки их выполнения.
32. Ограничение области деятельности выполняется НИМ c выдачей нового заключения и нового приложения к нему и возвращением держателем предыдущего заключения. В случае ограничения ассортимента средств измерений или ассортимента продукции, подлежащей расфасовке, произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов выдается только новое приложение к заключению.
33. Юридические и физические лица могут запрашивать расширение области деятельности (с включением в учредительный документ запрашиваемой области деятельности) и ассортимента средств измерений или ассортимента продукции, подлежащей расфасовке, произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов. Расширение области деятельности, ассортимента средств измерений или продукции, подлежащей расфасовке, произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов выполняется согласно пункта 14.
34. В случае положительных результатов рассмотрения представленных документов НИМ издает приказ о расширении области деятельности с выдачей нового заключения, которое заменит предыдущее заключение, a в случае расширения ассортимента средств измерений или ассортимента продукции, подлежащей расфасовке, произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов выдается только дополнительное приложение к заключению, подтверждающее расширение выполняемой деятельности. Срок действия дополнительного приложения идентичен сроку действия заключения.
35. В случае принятия решения о приостановлении, аннулировании, ограничении или расширении области деятельности или ассортимента средств измерений или ассортимента продукции, подлежащей расфасовке, произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов держателя заключения в течение 3 дней в базу данных держателей технических заключений, вносятся соответствующие изменения.
36. Индикатив заключения, исключенного из базу данных держателей технических заключений не присваивается другим юридическим или физическим лицам.
37. Комплект документов держателя заключения, исключенного из базу данных держателей технических заключений должен храниться в архиве базу данных держателей технических заключений в течение 5 лет.
38. Держатель заключения обязан в течение 10 рабочих дней с даты извещения о принятом решении об аннулировании заключения представить в НИМ оригинал заключения.
39. Если держатель заключения изменяет название или выполняет деятельность, имея другие данные, чем те, которые указаны в декларации, он обязан известить НИМ в течение 15 дней о произошедших изменениях.
40. Заключение становится недействительным после его приостановления или аннулирования, а также после превышения срока годности. Продолжение метрологической деятельности, указанной в заключении, после истечения его срока годности запрещено.
41. Заключения могут быть обновлены при истечении их срока на следующий период. Для обеспечения непрерывности выполняемой деятельности на основании заключения новое заявление регистрируется в НИМ не менее чем за 30 дней до истечения срока годности предыдущего заключения.
42. В случае потери или повреждения заключения держатель вправе запросить в НИМ в течение 15 дней выдачу его дубликата. НИМ обязан выдать дубликат в течение 3 рабочих дней с даты заявления на выдачу дубликата.
43. Срок годности дубликата заключения не может превышать срок, указанный в утерянном или поврежденном заключении. В период рассмотрения заявления о выдаче дубликата утерянного или поврежденного заключения заявитель может осуществлять свою деятельность на основании декларации под собственную ответственность, представленной в НИМ одновременно с заявлением о выдаче дубликата разрешительного акта.
44. **Транспарентность метрологической информации**
45. НИМ создает и ведет в электронном виде и на бумаге базу данных о субъектах, зарегистрированных в Национальной системе по метрологии.
46. Форма представления соответствующей информации в соответствии с базу данных держателей технических заключений. Также для ведения в базу данных необходимо представить в НИМ информацию о появившихся впоследствии изменениях.
47. НИМ представляет ежеквартально информацию из соответствующей базы данных:
48. центральному органу по метрологии;
49. Агентству по защите потребителей;
50. обеспечивает ее публикацию на WEB-странице. НИМ также обеспечивает по запросу заинтересованных лиц информацией из базу данных держателей технических заключений.

1. **Метрологический надзор за зарегистрированными субъектами**
2. Контроль за соблюдением требований и правил Национальной системы по метрологии, условий ведения метрологической деятельности осуществляется Агентством по защите потребителей в течение всего срока действия заключения, в процессе периодической оценки держателей заключений. Информации о результатах проверок публикуется на сайте [www.controale.gov.md](http://www.controale.gov.md)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Приложение A**  (обязательное)    **Форма представления заявления**    Руководителю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование, форма организационно-правовая)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (адрес)  ф/к \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (фискальный код)    **З а я в л е н и е**    Прошу выдать техническое заключение о регистрации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование вида деятельности: ремонт, монтаж, ввод в действие средства измерения используемые в областях общественного интереса,  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  выполнения расфасовки продукции, произведение или импортирование бутылки, используемые в качестве мерных сосудов)    К настоящему прилагаю:  - декларацию под собственную ответственность, в которую включены достоверные данные о метрологической деятельности, которая выполняется.  С условиями выдачи технического заключения о регистрации ознакомлен и обязуюсь их соблюдать.    Настоящим декларирую под собственную ответственность, что приложенные к настоящему заявлению документы являются копиями, соответствующими оригиналам.    Всего материалов на \_\_\_\_\_\_\_\_\_ страницах. | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (заявитель)      М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя)      \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Приложение B**  (обязательное)    **Форма представления декларации**  ДЕКЛАРАЦИЯ  под собственную ответственность    на\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование метрологической деятельности –ремонт, монтаж, ввод в действие)    средства измерения используемые в областях общественного интереса    Настоящим я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (руководитель или уполномоченный представитель, фамилия, имя)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование, форма организационно-правовая, адрес)    Декларирую под собственную ответственность, что    **I. Имею:**  1.1 Соответствующие организационные и технические условия:  a) рабочие помещения, которые должны соответствовать организационным требованиям:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (характеристика помещений для ремонта, монтажа, ввода в действие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  используемые в областях общественного интереса)    b) необходимое технологическое оборудование, средства измерений и техническая документация:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (тип и характеристики оборудования, средств измерений и перечень технической документации по ремонту, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  монтированию, вводу в действие средств измерений используемые в областях общественного интереса)    c) квалифицированные кадры для исполнения работ по выполнению метрологической деятельности:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя специалистов, которые выполняют метрологическую деятельность, и название документов,  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подтверждающих их техническую компетентность)    1.2 оглашение по необходимости с производителем легальных средств измерений, с их авторизированным представителем или с посредником \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (№ соглашения и дата)    **II. Обеспечу:**  2.1 Для деятельности по ремонту средств измерений используемые в областях общественного интереса:  a) ремонт средства измерения используемые в областях общественного интереса, согласно условиям технического заключения;  b) гарантия проведенного ремонта;  c) представление по требованию метрологической лаборатории, в которой следует выполнить поверку после ремонта, ремонтной карточки с содержанием проведенных ремонтов;  d) соблюдение и поддержка требований о метрологическом обеспечении (техническая оснащенность) для ремонта средств измерений используемые в областях общественного интереса;  e) условия для проведения законодательного метрологического контроля.    2.2 Для деятельности по монтажу, вводу в действие средств измерений используемые в областях общественного интереса:  a) монтаж, ввод в действие поверенных средств измерений, соответствующих требованиям технического заключения;  b) соблюдение требований производителя, требований сертификата утверждения типа: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (№ сертификата и дата)  c) гарантия работ по монтажу, вводу в действие для каждого легального средства измерения, смонтированного или введенного в действие;  d) регистрация монтируемых, введенных в действие средств измерений.  Данное заключение выдается только для средств измерений, у которых технические и метрологические характеристики зависят от правильности монтажа. | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (заявитель)      М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя)      \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Приложение C**  (обязательное)    **Форма представления декларации**    **ДЕКЛАРАЦИЯ**  **на выполнение расфасовки продукции, производство или импортирование бутылки, используемые в качестве мерных сосудов**    Настоящим я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (руководитель или уполномоченный представитель, фамилия, имя)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование, форма организационно-правовая, адрес)    Ассортимент расфасованной продукции, на которую запрашивается указанная деятельность, следующий:  (по продукций подлежащей расфасовке, производство или импортирование бутылки, используемые в качестве мерных сосудов)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Декларирую под собственную ответственность, что  **I. Имею:**  1.1 Документированную систему менеджмента качества, функциональную и соответствующую области и объемам выполняемых работ  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование и номер документа по системе менеджмента качества)  которая предусматривает организационно-технические условия:  a) рабочие помещения, которые соответствуют требованиям организации работ    (по расфасовке продукции, произведенные или импортированные бутылки, используемые в качестве мерных сосудов)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (характеристика помещений для выполнения расфасовки продукции производство или импортирование бутылки, используемые в качестве мерных сосудов:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  площадь, температура, атмосферное давление, влажность)    b) средства измерений, адекватные ассортименту продукции, требующей расфасовки, согласно применяемым нормативным документам:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (тип и характеристики средств измерений, используемых при расфасовке продукции)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   1. средства измерений адекватные для производство бутылок используемые в качестве мерных сосудов     c) квалифицированные кадры для выполнения работ по расфасовке продукции:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя специалистов, которые выполняют метрологическую деятельность, и название документов, подтверждающих их техническую компетентность)    1.2 Договор, по необходимости, с производителем продукции /его авторизированным представителем  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (№ договора и дата)    **II. Обеспечу:**  a) расфасовку продукции, согласно условиям заключения;  b) маркировку фасованной продукции, согласно регламентам по законодательной метрологии;  c) соответствие номинальной массы, номинального объема, других значений, предусмотренных в регламентах по законодательной метрологии;  d) записи учета ассортимента и содержания фасованной продукции;  e) условия для проведения законодательного метрологического контроля.  III. Обеспечу:   1. производство или импортирование бутылки, используемые в качестве мерных сосудов, согласно условиям заключения 2. маркировку бутылок, используемые в качестве мерных сосудов произведённые, согласно регламентам по законодательной метрологии; 3. записи учета о производство или импортирование бутылки, используемые в качестве мерных сосудов; 4. ) условия для проведения законодательного метрологического контроля | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (заявитель)      М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя)      \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Приложение D**  (обязательное)    **Форма представления технического заключения о регистрации**    (recto)     |  | | --- | | Государственный Герб  Республики Молдова |     **REPUBLICA MOLDOVA**      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование организации)      **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕГИСТРАЦИИ**    Серия XX/YY № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Действительно до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Экономический агент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Офис или место жительства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Вид деятельности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    Условия деятельности – согласно RGML 02:2016    Ассортимент средств измерений, фасованной продукции, производство или импортирование бутылки, используемые в качестве мерных сосудов представлен в приложении, являющемся составной частью настоящего технического заключения о регистрации.    **ПРИМЕЧАНИЕ.** – Техническое заключение о регистрации недействительно без приложения к заключению. | | |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_ (руководитель НИМ      М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя)      \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Приложение E**  (обязательное)    **Форма представления приложения к техническому заключению**  **о регистрации для средства измерения используемые в областях общественного интереса**      **Приложение к техническому**  **заключению о регистрации**    серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_  от \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование заявителя) | | | | | |
| **№** | **Вид деятельности** | **Наименование, тип средства измерения** | **Метрологические характеристики** | | **Примечание** |
| **Диапазон измерения** | **Класс, разряд, цена деления, погрешность** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность)      М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя)      \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Приложение F**  (обязательное)    **Форма представления приложения к техническому заключению**  **о регистрации деятельности по расфасовке продукции, производство или импортирование бутылки, используемые в качестве мерных сосудов**    **Приложение к техническому**  **заключению о регистрации**    серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_  от \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (наименование заявителя) | | | | |
| **№** | **Вид деятельности** | **Наименование  расфасованной продукции** | **Характеристики** | **Примечание** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность)      М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя) |