

**Об утверждении Правил разработки, метрологической аттестации, утверждения и регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений методик выполнения измерений и референтных методик выполнения измерений и оказания государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств"**

Приказ Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 27 декабря 2018 года № 932. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 декабря 2018 года № 18108.

      Сноска. Заголовок - в редакции приказа Министра торговли и интеграции РК от 14.09.2020 № 197-НҚ (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ!

Настоящий приказ вводится в действие с 11 апреля 2019 года.

      Примечание ИЗПИ!

      Преамбула предусматривается в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 19.03.2025 № 113-НҚ (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 13) статьи 6-2 Закона Республики Казахстан от 7 июня 2000 года "Об обеспечении единства измерений" ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить прилагаемые Правила разработки, метрологической аттестации, утверждения и регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений методик выполнения измерений и референтных методик выполнения измерений и оказания государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств".

      Сноска. Пункт 1 - в редакции приказа Министра торговли и интеграции РК от 14.09.2020 № 197-НҚ (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

      2. Комитету технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан обеспечить:

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

      2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление 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 по инвестициям и развитию Республики Казахстан;

      Примечание ИЗПИ!

      Пункт 2 предусматривается дополнить подпунктом 3-1) в соответствии с приказом и.о. Министра торговли и интеграции РК от 19.03.2025 № 113-НҚ (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Юридический департамент Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, согласно подпунктам 1), 2) и 3) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие с 11 апреля 2019 года и подлежит официальному опубликованию.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министр**по инвестициям и развитию**Республики Казахстан*
 |
*Ж. Қасымбек*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденыприказом Министрапо инвестициям и развитиюРеспублики Казахстанот 27 декабря 2018 года № 932 |

 **Правила разработки, метрологической аттестации, утверждения и регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений методик выполнения измерений и референтных методик выполнения измерений**

 **Глава 1. Общие положения**

      Примечание ИЗПИ!

      Часть первая пункта 1 предусматривается в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 19.03.2025 № 113-НҚ (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Настоящие Правила разработки, метрологической аттестации, утверждения и регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений (далее – реестр ГСИ РК) методик выполнения измерений (далее – МВИ) и референтных МВИ и оказания государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств" (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 13) статьи 6-2 Закона Республики Казахстан от 7 июня 2000 года "Об обеспечении единства измерений" (далее – Закон) и подпунктом 1) статьи 10 Закона Республики Казахстан от 15 апреля 2013 года "О государственных услугах" (далее – Закон о государственных услугах) и определяют порядок разработки, метрологической аттестации, утверждения и регистрации МВИ и референтных МВИ и оказания государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств".

      В Правилах применяются следующие определения:

      1) методика выполнения измерений - совокупность операций и правил, выполнение которых обеспечивает получение результатов измерений с точностью, установленной данной МВИ;

      2) референтная методика выполнения измерений – МВИ, используемая для получения результатов измерений, которые применяются для оценки правильности измеренных значений величины, полученных с помощью других МВИ величин того же рода, а также для калибровки средств измерений или для определения характеристик стандартных образцов.

      Сноска. Пункт 1 с изменением, внесенным приказом Министра торговли и интеграции РК от 14.09.2020 № 197-НҚ (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

      2. МВИ разрабатываются в соответствии со статьей 8 Закона и применяются при испытаниях объектов исследований с целью оценки их параметров с установленной точностью, а также для проведения учетных операций.

      3. МВИ, применяемые при измерениях, к которым установлены метрологические требования в перечнях измерений, относящихся к государственному регулированию, и нормативных правовых актах, подлежат регистрации в реестре ГСИ РК.

      3-1. МВИ, включенные в перечень стандартов к техническим регламентам Евразийского экономического союза, не подлежат метрологической аттестации и регистрации в реестре ГСИ РК.

      Сноска. Правила дополнены пунктом 3-1 в соответствии приказом Министра торговли и интеграции РК от 21.06.2024 № 263-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

 **Глава 2. Порядок разработки и утверждения МВИ**

      4. МВИ разрабатываются Государственным научным метрологическим центром (далее – ГНМЦ), физическими и юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обеспечения единства измерений.

      5. МВИ в виде национального стандарта разрабатываются и утверждаются согласно документов по стандартизации, регламентирующих общие требования, разработку и оформление документа на МВИ.

      6. При разработке национального или межгосударственного стандартов используются международный, межгосударственный, национальный стандарты, стандарты организаций, устанавливающие МВИ или документ на МВИ, разрабатываемый в процессе разработки стандартов в соответствии с пунктом 7 Правил.

      7. Разработка документа на МВИ предусматривает следующие этапы:

      1) формирование исходных данных в соответствии с ГОСТ 8.010 "Государственная система обеспечения единства измерений. Методики выполнения измерений. Основные положения" (далее - ГОСТ 8.010);

      2) формулирование измерительной задачи и описание измеряемой величины;

      3) предварительный отбор возможных методов решения измерительной задачи;

      4) выбор методов и средств измерений (в том числе стандартных образцов, аттестованных смесей), вспомогательных устройств, реактивов и материалов;

      5) установление последовательности и содержания операции при подготовке и выполнении измерений, включая требования по обеспечению безопасности труда и экологической безопасности, требования к квалификации операторов;

      6) организацию и проведение теоретических и экспериментальных исследований по оценке показателей точности разработанной МВИ, экспериментальное опробование МВИ, анализ соответствия показателей точности исходным требованиям;

      7) обработку промежуточных результатов измерений и вычисление окончательных результатов, полученных с помощью данной МВИ;

      8) разработку процедур и установление нормативов контроля точности, получаемых результатов измерений;

      9) разработку проекта документа на МВИ;

      10) аттестацию МВИ;

      11) утверждение МВИ;

      12) регистрацию МВИ в реестре ГСИ РК.

      8. Выбор методов и средств измерений, формирование и структура программы проведения теоретических и экспериментальных метрологических исследований по определению характеристик погрешности измерений МВИ, форма представления и оценки характеристик погрешности измерений, оперативного контроля осуществляются согласно ГОСТ 8.010 и СТ РК 2.18 "Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Методики выполнения измерений. Порядок разработки, метрологической аттестации, регистрации и применения".

 **Глава 3. Порядок проведения метрологической аттестации МВИ**

      9. Метрологическая аттестация МВИ проводится с целью установления (подтверждения) соответствия МВИ предъявляемым к ней метрологическим требованиям.

      10. Метрологическая аттестация МВИ осуществляется ГНМЦ, юридическими лицами, осуществляющими деятельность в области обеспечения единства измерений, аккредитованными в порядке, установленном Законом Республики Казахстан "Об аккредитации в области оценки соответствия".

      11. Для проведения метрологической аттестации МВИ представляется комплект документов, включающий:

      1) заявку в произвольной форме на проведение метрологической аттестации МВИ с указанием области применения МВИ;

      2) исходные данные, программу и отчет по результатам теоретических и экспериментальных исследований в соответствии с пунктом 7 Правил;

      3) МВИ, утвержденную руководителем предприятия-разработчика (в двух экземплярах);

      4) согласование (разрешение на применение) МВИ, выданное соответствующим государственным органом, в зависимости от области применения в случае, если МВИ предназначена для определения показателей безопасности;

      5) согласование с заинтересованными юридическими лицами, в случае если МВИ используется для коммерческого учета;

      6) согласование с уполномоченным органом, осуществляющим руководство, а также межотраслевую координацию в области регулирования производства драгоценных металлов и оборота драгоценных металлов и драгоценных камней, сырьевых товаров, содержащих драгоценные металлы, ювелирных и других изделий в случае, если МВИ устанавливает значение содержания вредных примесей и драгоценных металлов в сырьевых товарах, содержащих драгоценные металлы, а также ювелирных и других изделий, содержащих драгоценные металлы (далее – уполномоченный орган в области регулирования драгоценных металлов).

      12. Метрологическая аттестация МВИ осуществляется путем проведения экспертизы представленного комплекта документов.

      13. При экспертизе комплекта документов осуществляется подтверждение соответствия МВИ установленным требованиям путем оценивания правильности (обоснованности):

      1) модели измерений;

      2) сведений, приведенных при описании бюджета неопределенности или структуры образования погрешности результата измерений, полученных при разработке МВИ;

      3) плана и объема экспериментальных исследований, включая методы отбора и подготовки проб;

      4) выбора средств измерений, эталонов единиц величин, стандартных образцов, технических средств и материалов, использованных при проведении экспериментальных исследований МВИ;

      5) выбора условий проведения экспериментальных исследований МВИ;

      6) выбора способов и средств обработки результатов экспериментальных исследований МВИ, включая программное обеспечение;

      7) выбора способов представления характеристик погрешности или способов представления неопределенности;

      8) выбора предложенных процедур контроля показателей точности результатов измерений.

      В случае необходимости подтверждения правильности выбора метода и средств измерений, а также полноты требований, содержащихся в МВИ, проводятся дополнительные экспериментальные метрологические исследования МВИ.

      14. По результатам экспертизы направляются соответствующее заключение.

      15. При положительных результатах метрологической экспертизы оформляется свидетельство о метрологической аттестации МВИ по форме согласно приложению 1 к настоящим Правилам.

      16. В случае признания МВИ государствами-членами Евразийского экономического союза метрологическая аттестация МВИ осуществляется в соответствии с порядком метрологической аттестации методики (метода) измерений, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 17 марта 2016 года № 21.

      В случае признания МВИ в странах СНГ аттестация осуществляется в соответствии с Порядком признания методик выполнения измерений, принятыми Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации.

      17. Повторная метрологическая аттестация МВИ проводится при:

      1) изменении исходных данных или метрологических характеристик МВИ;

      2) внесении изменений и дополнений в процедуру проведения измерений;

      3) истечении срока действия свидетельства о метрологической аттестации МВИ.

      Порядок проведения повторной метрологической аттестации осуществляется согласно пунктам 12-18 Правил.

      18. При отрицательных результатах экспертизы МВИ возвращается на доработку с соответствующим заключением.

      После устранения причин возврата на доработку заявитель может повторно направлять документы на метрологическую аттестацию МВИ.

 **Глава 4. Порядок регистрации МВИ**

      19. Регистрация межгосударственных, национальных стандартов в области обеспечения единства измерений, устанавливающих МВИ осуществляется согласно СТ РК 1.2 "Государственная система технического регулирования Республики Казахстан. Порядок разработки национальных и предварительных национальных стандартов".

      20. Регистрация в реестре ГСИ РК метрологически аттестованной МВИ, разработанной в Республике Казахстан – на основании решения ГНМЦ в соответствии с Правилами ведения реестра государственной системы обеспечения единства измерений, утверждаемыми в соответствии с подпунктом 17) статьи 6-2 Закона.

      21. Регистрация в реестре ГСИ РК, метрологически аттестованной МВИ, разработанной в государстве-участнице "Соглашения о взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений", утвержденного Постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 мая 2015 года (далее – Соглашение) осуществляется на основании решения уполномоченного органа.

      22. Для проведения регистрации МВИ, разработанной в Республике Казахстан, юридическое лицо, проводившее метрологическую аттестацию МВИ, или пользователь МВИ направляет в ГНМЦ комплект документов, включающий:

      1) заявку на проведение регистрации МВИ, содержащую область применения (наименование объекта измерений, в том числе наименование продукции и контролируемых параметров, а также область распространения документа на МВИ - в пределах одного предприятия, в пределах отрасли экономики, республики) с обоснованием о необходимости проведения регистрации МВИ;

      2) копию МВИ (в двух экземплярах);

      3) копию свидетельства о метрологической аттестации МВИ;

      4) согласование (разрешение на применение) МВИ, выданное органами государственного контроля и надзора республики, в зависимости от области применения в случае, если МВИ предназначена для определения показателей безопасности;

      5) согласование с заинтересованными юридическими и физическими лицами, в случае если МВИ используется для коммерческого учета;

      6) согласование с уполномоченным органом в области регулирования драгоценных металлов.

      23. Для осуществления регистрации в реестре ГСИ РК МВИ, разработанной в государстве-участнице Соглашения, за исключением МВИ включенных в перечни стандартов к техническим регламентов Евразийского экономического союза, заявитель представляет в уполномоченный орган комплект документов, включающий:

      1) заявку на проведение регистрации МВИ, содержащую область применения (наименование объекта измерений, в том числе наименование продукции и контролируемых параметров, а также область распространения документа на МВИ - в пределах одного предприятия, в пределах отрасли экономики, республики); с обоснованием о необходимости проведения регистрации МВИ;

      2) учтенный экземпляр МВИ (в двух экземплярах);

      3) копию свидетельства об аттестации МВИ;

      4) согласие разработчика МВИ на предоставление права национальному органу страны-импортера снимать копии с учтенного экземпляра признанной МВИ;

      5) документ от разработчика МВИ (оригинал либо нотариально заверенная копия), подтверждающий получение заявителем права пользования и регистрации данной МВИ в реестре ГСИ РК;

      6) согласование (разрешение на применение) данной МВИ, выданное органами государственного контроля и надзора республики, в зависимости от области применения в случае, если МВИ предназначена для определения показателей безопасности;

      7) согласование с заинтересованными юридическими и физическими лицами, в случае если МВИ используется для коммерческого учета;

      8) согласование с уполномоченным органом в области регулирования драгоценных металлов.

      Сноска. Пункт 23 - в редакции приказа и.о. Заместителя Премьер-Министра - Министра торговли и интеграции РК от 30.03.2023 № 124-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дня его первого официального опубликованию).

      24. Один экземпляр МВИ, со штампом "Зарегистрировано", с указанием регистрационного номера, даты и срока действия регистрации хранится в деле реестра ГСИ РК и не подлежит воспроизведению и распространению без официального разрешения разработчика, второй экземпляр возвращается заявителю.

      25. Для продления срока регистрации МВИ (срок действия метрологической аттестации МВИ не истек или не ограничен, проведена повторная метрологическая аттестация) представляются:

      1) заявка на продление срока действия регистрации МВИ с соответствующим обоснованием о необходимости продления срока регистрации (в случае, если в МВИ изменения не вносились, тоесть метрологические характеристики, методы, средства измерений и другие остаются без изменений в течение длительного периода);

      2) учтенный экземпляр МВИ;

      3) копия свидетельства об аттестации МВИ.

      26. В случае, если МВИ зарегистрирована для использования в пределах одного предприятия, то для включения в число пользователей МВИ других предприятий в уполномоченный орган или ГНМЦ представляются:

      1) заявка;

      2) учтенный экземпляр МВИ;

      3) копия свидетельства об аттестации МВИ;

      4) разрешение от держателя подлинника МВИ на ее использование (оригинал либо нотариально заверенная копия).

 **Глава 5. Порядок разработки, проведения метрологической аттестации, утверждения и регистрации референтных МВИ**

      27. МВИ, используемые для получения результатов измерений с наивысшей точностью, которые могут быть применены для оценки правильности измеренных значений величины, полученных с помощью других МВИ величин того же рода, а также для калибровки средств измерений или для определения характеристик стандартных образцов, могут быть путем аттестации переведены в разряд референтной МВИ.

      28. Разработка референтной МВИ осуществляется в порядке, установленном разделом 2 Правил.

      29. Метрологическая аттестация МВИ, принимаемой в качестве референтной, осуществляется ГНМЦ и юридическими лицами, аккредитованными в соответствии с Законом Республики Казахстан "Об аккредитации в области оценки соответствия", осуществляющие воспроизведение, хранение и передачу единиц величин с наивысшей точностью (далее – исполнитель).

      30. Метрологическая аттестация референтной МВИ проводится по заявлению разработчика МВИ, или лица, по заказу которого разработана МВИ (далее – заявитель).

      31. К метрологической аттестации МВИ в качестве референтной могут привлекаться кроме разработчика другие организации.

      32. В ходе аттестации референтной МВИ проводятся теоретические и (или) экспериментальные исследования и осуществляется подтверждение соответствия референтной МВИ метрологическим требованиям к измерениям и возможности ее использования для оценки правильности измеренных значений, полученных с помощью других МВИ величины того же рода, а также для калибровки средств измерений или определения характеристик стандартных образцов.

      33. В случае метрологической аттестации МВИ в качестве референтной из числа метрологически аттестованных МВИ при неизменности приписанных характеристик дополнительно к ранее проведенным исследованиям проводятся теоретические и экспериментальные исследования и подтверждение соответствия, при которых осуществляются:

      1) оценка соответствия показателей точности референтной МВИ целям ее применения для оценки правильности результатов измерений, полученных с применением других МВИ величин того же рода, для калибровки средств измерений или для определения характеристик стандартных образцов;

      2) экспериментальное опробование процедуры применения референтной МВИ для оценки правильности результатов измерений, полученных с применением других МВИ величин того же рода;

      3) документальное подтверждение метрологической прослеживаемости полученных результатов измерений, в том числе с использованием оценки правильности результатов измерений, полученных с применением первичной референтной МВИ величины того же рода (при ее наличии);

      4) проведение межлабораторных сличений или сличения с другой референтной МВИ величины того же рода;

      5) представление бюджета неопределенности или структуры погрешности полученного результата измерений;

      6) экспериментальное опробование документированной процедуры контроля показателей точности полученных результатов измерений.

      34. В случае метрологической аттестации МВИ в качестве референтной вновь разработанной МВИ проводятся теоретические и экспериментальные исследования для установления показателей точности в соответствии с пунктом 9 Правил и подтверждение соответствия референтной МВИ метрологическим требованиям, приведенным в пунктах 15 и 35 настоящих Правил.

      35. Заявитель представляет на аттестацию следующие документы:

      1) заявка (с указанием наименования референтной МВИ, сведений о заявителе, а также с указанием необходимости признания работ по аттестации в соответствии с "Правилами взаимного признания результатов работ по обеспечению единства измерений", утвержденными Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 года № 145;

      2) техническое задание;

      3) копия свидетельства о метрологической аттестации МВИ (при аттестации референтной МВИ из числа аттестованных МВИ);

      4) проект документа (документ) с изложением референтной МВИ;

      5) программа и результаты проводимых теоретических и экспериментальных исследований, подтверждающих выполнение требований пунктов 36 и 37 Правил.

      36. В случае, если аттестации подлежала вновь разработанная МВИ, то при положительных результатах работ по пункту 36 исполнитель оформляет свидетельство о метрологической аттестации референтной МВИ по форме согласно Приложению 2 к Правилам и, после утверждения референтной МВИ, выдает его заявителю.

      37. Исполнитель по окончании проведения метрологической аттестации референтной МВИ для ее утверждения направляет в уполномоченный орган следующие документы:

      1) документ, содержащий референтную МВИ (описание референтной МВИ);

      2) заключение о соответствии референтной МВИ, установленным метрологическим требованиям к измерениям;

      3) отчет, утвержденный руководителем исполнителя и содержащий результаты теоретических и (или) экспериментальных исследований;

      4) копию свидетельства о метрологической аттестации МВИ.

      38. Уполномоченный орган проверяет полноту и достоверность представленных документов, принимает решение об утверждении или об отказе в утверждении референтной МВИ и информирует исполнителя и заявителя об утверждении или обоснованном отказе в утверждении референтной МВИ.

      39. После устранения причин отказа заявитель может повторно направлять документы на утверждение референтной МВИ.

      40. Утвержденная референтная МВИ, регистрируется в реестре ГСИ РК.

      На свидетельство о метрологической аттестации референтной МВИ наносится штамп: "Зарегистрировано в реестре ГСИ РК в качестве референтной методики выполнения измерений" с указанием регистрационного номера и даты регистрации.

      41. Изменения в референтную МВИ вносятся разработчиком. Референтная МВИ, с внесенными в нее изменениями представляется на аттестацию и утверждение в соответствии с Правилами.

      42. В случае признания метрологической аттестации референтной МВИ государствами-членами Евразийского экономического союза аттестация референтной МВИ осуществляется в соответствии с "Порядком аттестации методики (метода) измерений, принимаемой в качестве референтной методики (метода) измерений", утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 7 июня 2016 года № 68.

 **Глава 6. Порядок оказания государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств" и обжалования решений, действий (бездействий) услугодателя и (или) его должностных лиц, по вопросам оказания государственной услуги**

      Сноска. Правила дополнены главой 6 в соответствии с приказом Министра торговли и интеграции РК от 14.09.2020 № 197-НҚ (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

      43. Государственная услуга "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств" (далее-государственная услуга) оказывается Комитетом технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (далее – услугодатель).

      Сноска. Пункт 43 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется в соответствии приказом Министра торговли и интеграции РК от 21.06.2024 № 263-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      44. Для регистрации в реестре ГСИ РК МВИ, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств физическое или юридическое лицо (далее – услугополучатель) обращается к услугодателю через веб-портал "электронного правительства" (далее – Портал) и заполняет форму сведений для получения государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств" согласно приложению 3 к настоящим Правилам.

      Примечание ИЗПИ!

      Часть вторая пункта 44 предусматривается в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 19.03.2025 № 113-НҚ (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Перечень основных требований к оказанию государственной услуги, включающий характеристики процесса, форму, содержание и результат оказания, а также иные сведения с учетом особенностей предоставления государственной услуги изложен согласно приложению 4 к настоящим Правилам.

      Сведения о документах, удостоверяющих личность, о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, государственной регистрации индивидуального предпринимателя, либо о начале деятельности в качестве индивидуального предпринимателя, предоставляются услугодателю из соответствующих государственных информационных систем через шлюз "электронного правительства".

      Сноска. Пункт 44 с изменением, внесенным приказом Министра торговли и интеграции РК от 21.06.2024 № 263-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Примечание ИЗПИ!

      Главу 6 предусматривается дополнить пунктом 44-1 в соответствии с приказом и.о. Министра торговли и интеграции РК от 19.03.2025 № 113-НҚ (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      45. Статус о принятии сведений для оказания государственной услуги отображается в "личном кабинете" услугополучателя с указанием даты получения результата государственной услуги.

      46. Услугодатель в день поступления сведений осуществляет его прием и регистрацию.

      Примечание ИЗПИ!

      Часть вторая пункта 46 предусматривается в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 19.03.2025 № 113-НҚ (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      При обращении услугополучателя после окончания рабочего времени, в выходные и праздничные дни согласно Трудовому кодексу Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года и статьи 5 Закона Республики Казахстан от 13 декабря 2001 года "О праздниках в Республике Казахстан", прием сведений и выдача результата оказания государственной услуги осуществляется следующим рабочим днем.

      Примечание ИЗПИ!

      Пункт 47 предусматривается в редакции приказа и.о. Министра торговли и интеграции РК от 19.03.2025 № 113-НҚ (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      47. В соответствии с пунктом 2 статьи 19-1 Закона о государственных услугах основания для отказа в оказании государственной услуги:

      1) установление недостоверности сведений, представленных услугополучателем для получения государственной услуги;

      2) несоответствие услугополучателя и (или) представленных материалов, объектов, данных и сведений, необходимых для оказания государственной услуги, требованиям настоящих Правил;

      3) в отношении услугополучателя имеется вступившее в законную силу решение (приговор) суда о запрещении деятельности или отдельных видов деятельности, требующих получения определенной государственной услуги;

      3-1) отсутствие согласия услугополучателя, предоставляемого в соответствии со статьей 8 Закона Республики Казахстан "О персональных данных и их защите", на доступ к персональным данным ограниченного доступа, которые требуются для оказания государственной услуги;

      4) в отношении услугополучателя имеется вступившее в законную силу решение суда, на основании которого услугополучатель лишен специального права, связанного с получением государственной услуги.

      Сноска. Пункт 47 с изменением, внесенным приказом Министра торговли и интеграции РК от 21.06.2024 № 263-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      48. Результатом оказания государственной услуги является присвоение регистрационного номера МВИ в реестре ГСИ РК, который направляется и хранится в "личном кабинете" услугополучателя в форме электронного документа.

      49. Услугодатель обеспечивает внесение данных в информационную систему мониторинга оказания государственных услуг о стадии оказания государственной услуги в порядке, установленном уполномоченным органом в сфере информатизации, в соответствии с подпунктом 11) пунктом 2 статьи 5 Закона о государственных услугах.

      При оказании государственной услуги посредством государственной информационной системы разрешений и уведомлений, данные о стадии ее оказания поступают в автоматическом режиме в информационную систему мониторинга оказания государственных услуг.

      50. В случае сбоя информационной системы услугодатель незамедлительно с момента обнаружения возникновения технических сбоев уведомляет оператора информационно-коммуникационной инфраструктуры "электронного правительства" посредством направления запроса в единую службу поддержки по электронной почте sd@nitec.kz с обязательным предоставлением информации по наименованию государственной услуги, номера и кода административного документа заявления или уникальный идентификационный номер заявления, номера и кода административного документа, или уникальный идентификационный номер разрешительного документа, индивидуальный идентификационный номер/бизнес идентификационный номер услугополучателя, с приложением пошаговых скриншотов с момента авторизации до момента возникновения ошибки с указанием точного времени ошибки.

      51. Жалоба на решение, действие (бездействие) услугодателя по вопросам оказания государственных услуг может быть подана на имя руководителя услугодателя и (или) в уполномоченный орган по оценке и контролю за качеством оказания государственных услуг в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

      Жалоба услугополучателя, поступившая в адрес услугодателя, в соответствии с пунктом 2 статьи 25 Закона о государственных услугах подлежит рассмотрению в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня ее регистрации.

      Жалоба услугополучателя, поступившая в адрес уполномоченного органа по оценке и контролю за качеством оказания государственных услуг, подлежит рассмотрению в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней со дня ее регистрации.

      52. В случаях несогласия с результатами решения услугодателя заявитель может обжаловать результаты в судебном порядке, в соответствии с подпунктом 6) пункта 1 статьи 4 Закона о государственных услугах;

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к Правилам разработки,метрологической аттестации,утверждения и регистрации вреестре государственнойсистемы обеспечения единстваизмерений методик выполненияизмерений и референтныхметодик выполнения измерений |
|   | Форма |

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       наименование юридического лица, проводившего метрологическую аттестацию МВИ

                                    **СВИДЕТЕЛЬСТВО № \_\_\_\_\_**

                   **о метрологической аттестации методики выполнения измерений**

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

             наименование методики выполнения измерений, номер или ее обозначение

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

       разработанная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                         наименование разработчика методики выполнения измерений

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

       аттестована в соответствии с требованиями Правил разработки, метрологической

       аттестации, утверждения и регистрации в реестре государственной системы

       обеспечения единства измерений методик выполнения измерений и референтных

       методик выполнения измерений от "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_

       В результате метрологической аттестации установлено, что методика выполнения

       измерений соответствует предъявляемым к ней метрологическим требованиям и

       обладает следующими основными метрологическими характеристиками:

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       диапазон измерений, значения характеристик

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       погрешности измерений (ее составляющих), неопределенность измерений

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       Дата выдачи свидетельства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       Срок действия до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Должность руководителя юридического лица |
\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись |
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ инициалы, фамилия |

      М.П. (при наличии)

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 2к Правилам разработки,метрологической аттестации,утверждения и регистрации вреестре государственнойсистемы обеспечения единстваизмерений методик выполненияизмерений и референтныхметодик выполнения измерений |
|   | Форма |

            **СВИДЕТЕЛЬСТВО о метрологической аттестации референтной методики**

                   **выполнения измерений №\_\_\_\_\_ от "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_года**

            \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       (полное наименование организации, уполномоченной на проведение метрологической

       аттестации методики выполнения измерений)

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       (документ, подтверждающий полномочия на проведение метрологической аттестации

       методики выполнения измерений) Методика выполнения измерений

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, разработанная

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, установленная

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, аттестована в

       соответствии с требованиями \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       и утверждена в качестве референтной методики выполнения измерений.

       В результате метрологической аттестации установлено, что референтная методика

       выполнения измерений соответствует предъявляемым к ней метрологическим

       требованиям и обладает следующими основными метрологическими

       характеристиками: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       диапазон измерений, значения характеристик

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       погрешности измерений (ее составляющих), неопределенность измерений

       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       Дата выдачи свидетельства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

       Срок действия до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Должность руководителя юридического лица |
\_\_\_\_\_\_\_\_ подпись |
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ инициалы, фамилия |

      М.П. (при наличии)

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 3 к Правилам разработки, метрологической аттестации, утверждения и регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений методик выполнения измерений и референтных методик выполнения измерений и оказания государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств" |
|   | Форма |

 **Сведения для получения государственной услуги "Регистрация в реестре**
 **Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения**
 **измерений, разработанной и аттестованной в странах**
 **Содружества Независимых Государств"**

      Сноска.В заголовок приложения 3 вносится изменение на казахском языке, текст на русском языке не меняется в соответствии с приказом Министра торговли и интеграции РК от 21.06.2024 № 263-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Сноска. Правила дополнены приложением 3 в соответствии с приказом Министра торговли и интеграции РК от 14.09.2020 № 197-НҚ (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования).

      Наименование методики выполнения измерений (на русском языке) \*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Наименование методики выполнения измерений (на казахском языке) \*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Идентификационный номер (ID) \*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Примечание: \* –поле для обязательного заполнения

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 4 к Правилам разработки, метрологической аттестации, утверждения и регистрации в реестре государственной системы обеспечения единства измерений методик выполнения измерений и референтных методик выполнения измерений и оказания государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств" |

      Примечание ИЗПИ!

      В приложение 4 предусматриваются изменения приказом и.о. Министра торговли и интеграции РК от 19.03.2025 № 113-НҚ (вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Сноска.В заголовок приложения 4 в редакции приказа Министра торговли и интеграции РК от 21.06.2024 № 263-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Сноска. Правила дополнены приложением 4 в соответствии с приказом Министра торговли и интеграции РК от 14.09.2020 № 197-НҚ (вводится в действие по истечении двадцати одного календарного дня после дня его первого официального опубликования); с изменениями, внесенными приказом Министра торговли и интеграции РК от 21.06.2024 № 263-НҚ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |
| --- |
|
Перечень основных требований к оказанию государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств |
|
1 |
Наименование услугодателя |
Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (далее – услугодатель). |
|
2 |
Способы предоставления государственной услуги (канала доступа) |
Веб-портал "электронного правительства" (далее–
портал). |
|
3 |
Срок оказания государственной услуги |
1 (один) рабочий день. |
|
4 |
Форма оказания государственной услуги |
Электронная (полностью автоматизированная). |
|
5 |
Результат оказания государственной услуги |
Присвоение регистрационного номера методике выполнения измерений (далее – МВИ), в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан (далее – реестр ГСИ РК), либо мотивированный ответ об отказе в оказании государственной услуги.
Форма предоставления результата оказания государственной услуги: электронная. |
|
6 |
Размер оплаты, взимаемой с услугополучателя при оказании государственной услуги, и способы ее взимания в случаях, предусмотренных законодательством Республики Казахстан |
Государственная услуга оказывается бесплатно. |
|
7 |
График работы |
1) портал – круглосуточно, за исключением технических перерывов, связанных с проведением ремонтных работ (при обращении услугополучателя после окончания рабочего времени, в выходные и праздничные дни согласно Трудовому кодексу Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года (далее-Кодекс), прием сведений и выдача результатов оказания государственной услуги осуществляется следующим рабочим днем);
2) услугодатель с понедельника по пятницу включительно с 9:00 часов до 18:30 часов, с перерывом на обед с 13:00 часов до 14:30 часов, кроме выходных и праздничных дней, согласно Кодексу и статьи 5 Закона Республики Казахстан от 13 декабря 2001 года "О праздниках в Республике Казахстан".
Адреса оказания государственной услуги размещены на интернет-ресурсе Министерства: www.​beta.​egov.​kz, в разделе "Государственные услуги". |
|
8 |
Перечень документов необходимых для оказания государственной услуги |
Форма сведений для получения государственной услуги "Регистрация в реестре Государственной системы измерений Республики Казахстан методики выполнения измерений, разработанной и аттестованной в странах Содружества Независимых Государств" согласно приложению 3 к Правилам. |
|
9 |
Основания для отказа в оказании государственной услуги, установленные законодательством Республики Казахстан |
1) установление недостоверности сведений, представленных услугополучателем для получения государственной услуги;2) несоответствие услугополучателя и (или) представленных материалов, объектов, данных и сведений, необходимых для оказания государственной услуги, требованиям настоящих Правил;3) в отношении услугополучателя имеется вступившее в законную силу решение (приговор) суда о запрещении деятельности или отдельных видов деятельности, требующих получения определенной государственной услуги;3-1) отсутствие согласия услугополучателя, предоставляемого в соответствии со статьей 8 Закона Республики Казахстан "О персональных данных и их защите", на доступ к персональным данным ограниченного доступа, которые требуются для оказания государственной услуги; 4) в отношении услугополучателя имеется вступившее в законную силу решение суда, на основании которого услугополучатель лишен специального права, связанного с получением государственной услуги. |
|
10 |
Иные требования с учетом особенностей оказания государственной услуги |
1) установление недостоверности сведений, представленных услугополучателем для получения государственной услуги;2) несоответствие услугополучателя и (или) представленных материалов, объектов, данных и сведений, необходимых для оказания государственной услуги, требованиям настоящих Правил;3) в отношении услугополучателя имеется вступившее в законную силу решение (приговор) суда о запрещении деятельности или отдельных видов деятельности, требующих получения определенной государственной услуги;3-1) отсутствие согласия услугополучателя, предоставляемого в соответствии со статьей 8 Закона Республики Казахстан "О персональных данных и их защите", на доступ к персональным данным ограниченного доступа, которые требуются для оказания государственной услуги; 4) в отношении услугополучателя имеется вступившее в законную силу решение суда, на основании которого услугополучатель лишен специального права, связанного с получением государственной услуги. |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан