**Схемы сертификации продукции в ГСТР РК**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Но-  мер  схе-  мы** | **Способы  подтверж-  дения  соответ-  ствия** | **Проверка  произ-  водства** | **Инспекционный  контроль** | **Срок  действия  сертифи-  ката** | **Примечание** |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
| 1  | Испытания  типа  |  |  | 6 мес.  | Маркировка не  производится  |
| 2  | Испытания типа  | Анализ состояния производства  | Испытания  образцов,  взятых у  продавца.  Анализ  состояния  производства  | 12 мес.  | Маркируется вся  выпускаемая  продукция  данного типа  |
| 3  | Испытания типа  | Анализ состояния производства  | Испытания  образцов,  взятых у  изготовите-  ля. Анализ  состояния  производства  | 12 мес.  | Маркируется вся  выпускаемая  продукция  данного типа  |
| 4  | Испытания типа  | Анализ состояния производства  | Испытания  образцов,  взятых у  продавца.  Испытания  образцов,  взятых у  изготовителя.  Анализ  состояния  производства  | 18 мес.  | Маркируется вся  выпускаемая  продукция  данного типа  |
| 5  | Испытания типа  | Сертификация системы менеджмента  ачества  | Испытания  образцов,\*  взятых у  продавца.  Испытания  образцов,  взятых у  изготовите-  ля. Контроль  производства  (системы  менеджмента  качества)\*\*  | 36 мес.  | Маркируется вся  выпускаемая  продукция  данного типа  |
| 6  | Испытания типа  | Сертификация системы менеджмента  ачества  | Контроль  системы  менеджмента  качества\*\*  | 36 мес.  | Маркировка не  производится  |
| 7  | Испытания партии  |  |  | Уста-  навли-  вается,  но не  более  срока  годности  продук-  ции  | Маркировка не  производится  |
| 8  | Испытания каждого изделия  |  |  | Устанав-  ливает-  ся, но не более срока годности продук-  ции  | Маркируется  каждое изделие  |
| 9  | Рассмот-  рение  заявки с  прилагае-  мыми до-  кументами  |  |  | Уста-  навли-  вается,  но не  более  срока  годности  продук-  ции  | Маркировка не  производится  |
| 10  | Рассмот-  рение  заявки с  прилагае-  мыми  докумен-  тами.  | Анализ состояния производства  |  | 12 мес.  | Маркировка не  производится  |

**Примечания:**
 \* - необходимость и объем испытаний определяет орган по подтверждению соответствия продукции по результатам контроля за сертифицированной системой менеджмента качества (производством)
 \*\* - осуществляет орган, выдавший сертификат на систему менеджмента качества.

 **Применение схем сертификации**

      1. Схемы сертификации 1-6 и 10 применяются при сертификации серийно выпускаемой продукции, схемы 7, 8, 9 - при сертификации уже выпущенной продукции.
       2. Схему 1 рекомендуется применять при ограниченном, заранее оговоренном объеме реализации продукции.
       3. Схему 2 можно применять при сертификации импортной продукции, поступающей по долгосрочным контрактам или при постоянных поставках серийной продукции по отдельным контрактам.
       4. Схему 3 следует применять для сертификации серийной продукции, стабильность производства которой не вызывает сомнения.
       5. Схему 4 применяют при необходимости всестороннего и жесткого контроля за стабильностью характеристик продукции.
       6. Схемы 5 и 6 рекомендуется применять при сертификации продукции, для которой:
       реальный объем выборки для испытаний недостаточен для объективной оценки выпускаемой продукции;
       технологические процессы чувствительны к внешним факторам;
       установлены повышенные требования к стабильности характеристик выпускаемой продукции;
       сроки годности продукции меньше времени, необходимого для организации и проведения испытаний;
       характерна частная смена модификаций продукции;
       продукция может быть испытана только после монтажа у потребителя.
       Схема 6 отличается тем, что не предусматривает сертификацию конечного изделия и рекомендована для сертификации комплектующих изделий.
       Схему 6 можно использовать также при сертификации импортируемой продукции поставщика (не изготовителя), имеющего сертификат на свою систему менеджмента качества, если номенклатура подтверждаемых при сертификации характеристик и их значения соответствуют требованиям нормативных документов, действующих на территории Республики Казахстан.
       7. Схемы 7 и 8 рекомендуется применять тогда, когда производство и реализация данной продукции носят разовый характер (партия, единичные изделия).
      8. Схему 9 рекомендуется применять для импортируемой продукции в случае сертификации партии продукции небольшого объема для собственных нужд, производства или единичного изделия (комплекта изделий), приобретаемого целевым назначением для оснащения производственных и иных объектов, если по представленным документам можно судить о безопасности продукции.
       9. Схему 10 рекомендуется применять при сертификации продукции отечественных производителей при нерегулярном выпуске или при продолжительном производстве в небольших объемах выпуска.
       Схему целесообразно принимать при сертификации продукции, заявленной субъектами малого предпринимательства.
      10. Не допускается использование схем 9 и 10 при сертификации следующих групп однородной продукции: продуктов детского питания; игрушек, бензинов автомобильных.