

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Порядку утверждения типа
стандартного образца

ПРАВИЛА
заполнения сертификата и описания типа стандартного образца

1. В сертификате указываются:

а) в поле 1 – надписи, выполненные в 4 строки в следующей последовательности:

1-я строка – «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ»;

2-я строка – полное наименование уполномоченного органа государства-члена Союза, выдавшего сертификат;

3-я строка – «СЕРТИФИКАТ»;

4-я строка – «об утверждении типа стандартного образца»;

б) в поле 2 – Единый знак выполнения работ в области обеспечения единства измерений в Союзе;

в) в поле 3 – надписи, выполненные в 2 строки в следующей последовательности:

1-я строка – регистрационный номер сертификата и дата оформления. Регистрационный номер сертификата формируется в следующем порядке:

XX.X.XX.XXXX.XX,

1 2 3 4 5 где:

позиция 1 – двухзначный буквенный код государства-члена идентифицируется двумя прописными буквами латинского алфавита согласно международному классификатору «Страны мира» (AM – Республика Армения, BY – Республика Беларусь, KZ – Республика Казахстан, RU – Российская Федерация);

позиция 2 – однозначный буквенный код, идентифицируется прописными буквами русского алфавита и означает следующее:

С – сертификат выдан на серийное производство;

Е – сертификат выдан на единичный экземпляр;

позиция 3 – двузначный цифровой код обозначающий способ определения метрологических характеристик в соответствии со следующим перечнем:

01 – с использованием государственных эталонов единиц величин государств-членов;

02 – с применением аттестованных методик измерений;

03 – сравнением со стандартным образцом;

04 – с использованием межлабораторный эксперимент;

05 – расчетно-экспериментальным методом;

позиция 4 – четырехзначный цифровой номер оформленного в текущем году сертификата (в начале каждого календарного года устанавливается с номера 0001);

позиция 6 – двухзначный цифровой код года выдачи сертификата (последние две цифры года от 00 до 99).

Дата выдачи сертификата (указывается словесно-цифровым способом: число – двумя арабскими цифрами (в кавычках), месяц – словом, год – четырьмя арабскими цифрами (с указанием сокращенного обозначения года «г.»);

2-я строка – срок действия сертификата;

г) в поле 4 – наименование типа стандартного образца;

д) в поле 5 – заводской номер стандартного образца (указывается только на единичный экземпляр);

е) в поле 6 – наименование изготовителя стандартного образца, его место нахождения (адрес юридического лица), или фамилия, имя,

отчество, место жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, а также телефон, факс и адрес электронной почты;

ж) в поле 7 – регистрационный номер типа стандартного образца в информационном фонде по обеспечению единства измерений государства-члена;

з) в поле 8 – номер акта (приказа) уполномоченного органа государства-члена;

и) в поле 9 – утверждение о том, что стандартный образец допущен к применению на территории Союза в соответствии с характеристиками, указанными в описании типа стандартного образца (далее – описание типа);

к) в поле 10 – должность, подпись, фамилия, имя, отчество руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства-члена, выдавшего сертификат, печать уполномоченного органа;

л) в поле 11 – типографский номер (серия и порядковый номер) бланка сертификата, проставляемый при его изготовлении.

2. В описании типа указываются:

а) в поле 1 – надписи, выполненные в 4 строки в следующей последовательности:

1-я строка – «Приложение к сертификату об утверждении типа стандартного образца № _____ от _____»;

2-я строка – «регистрационный номер сертификата и дата оформления сертификата;

3-я строка – «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ»;

4-я строка – полное наименование уполномоченного органа государства-члена Союза, выдавшего сертификат;

б) в поле 2 – надписи, выполненные в 2 строки:

1-я строка – «Описание типа стандартного образца»;

2-я строка – полное наименование типа стандартного образца в соответствии с сертификатом об утверждении типа;

в) в поле 3 – назначение стандартного образца с указанием методов измерений (испытаний), средств измерений для которых рекомендуется применение стандартного образца, область производства, промышленность, где преимущественно надлежит применять стандартный образец;

г) в поле 4 – описание стандартного образца с указанием формы, размеров, агрегатного состояния, материала, расфасовки, количество в комплекте, дополнительные сведения изготовителя (при наличии);

д) в поле 5 – форма выпуска единичное, серийное, непрерывное или повторяющимися партиями;

е) в поле 6 – метрологические характеристики стандартного образца:

наименование характеристик, интервал допускаемых значений, границы допускаемых значений погрешности и (или) допускаемые значения расширенной неопределенности;

ж) в поле 7 – срок годности экземпляра или периодичность определения метрологических характеристик стандартного образца;

з) в поле 8 – место и способ нанесения знака утверждения типа (на сопроводительные документы стандартного образца);

и) в поле 9 – комплектность стандартного образца включая следующее:

комплектность упаковки (количество экземпляров);

вид упаковки с этикеткой, в которой стандартный образец поставляется потребителю;

паспорт и перечень других эксплуатационных документов;

к) в поле 10 – документы, устанавливающие требования к стандартному образцу включая:

наименование и обозначения технической документации, по которой выпускается стандартный образец (техническое задание и или технические условия);

программа испытаний для целей утверждения типа (аттестации, сертификации);

наименование и обозначение документов, определяющих применение стандартного образца;

наименование и обозначение документа на поверочную схему (при наличии);

периодичность актуализации документации на стандартный образец;

л) в поле 11 – номер экземпляра (партии) и дата выпуска стандартных образцов, представленных на испытания;

м) в поле 12 – наименование изготовителя стандартного образца, его место нахождения (адрес юридического лица), или фамилия, имя, отчество, место жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, а также телефон, факс и адрес электронной почты;

н) в поле 13 – наименование заявителя стандартного образца, его место нахождения (адрес юридического лица), или фамилия, имя, отчество, место жительства – для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, а также телефон, факс и адрес электронной почты;

п) в поле 14 – наименование испытательного центра (уполномоченного органа) государства-члена, проводившего испытания

для целей утверждения типа (аттестацию, сертификацию) стандартного образца, его место нахождения (адрес юридического лица), а также телефон, факс и адрес электронной почты, номер и срок действия аттестата аккредитации или наименование и дата издания документа об уполномочивании в соответствии с законодательством государства-члена;

р) в поле 15 – должность, подпись, фамилия, имя, отчество руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства-члена, выдавшего сертификат, печать уполномоченного органа;

с) в поле 16 – указывается номер листа и общее количество листов в описании типа.
