

3. *ГОСТ Р ИСО 9000–2015*. Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь : национальный стандарт Российской Федерации : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 сентября 2015 г. № 1390-ст : дата введения 2015-11-01 / разработан Всероссийским научно-исследовательским институтом сертификации. – Текст : электронный // Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – URL: <https://docs.cntd.ru/document/1200124393>.

4. *Анализ СМК со стороны руководства*. – Текст : электронный // KPMS Менеджмент качества: Документация СМК. – URL: [https://www.kpms.ru/Procedure/Q\\_QMS\\_Review.htm](https://www.kpms.ru/Procedure/Q_QMS_Review.htm).

УДК 006.06

**М. Н. Белая, Е. С. Жарова, А. В. Калугина**

**M. N. Belaya, E. S. Zharova, A. V. Kalugina**

*ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет», Севастополь*

*Sevastopol State University, Sevastopol*

*belaya\_079@mail.ru, katusha-zharova@mail.ru, asya-kalugina@mail.ru*

**АНАЛИЗ ПРОЦЕДУРЫ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ  
АЛКОГОЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ В СООТВЕТСТВИИ  
с ТРЕБОВАНИЯМИ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТР ЕАЭС 047**

**ANALYSIS OF THE PROCEDURE FOR CONFIRMING  
THE CONFORMITY OF ALCOHOLIC BEVERAGES  
IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS  
OF THE TECHNICAL REGULATIONS OF THE EAEU TR 047**

***Аннотация.** Статья посвящена анализу и разработке алгоритмов подтверждения соответствия алкогольной продукции в соответствии с требованиями технического регламента ТР ЕАЭС 047: алгоритм декларирования алкогольной продукции и алгоритм сертификации алкогольной продукции.*

***Abstract.** The article is devoted to the analysis and development of algorithms for confirming the conformity of alcoholic beverages in accordance with the requirements of the technical regulations of the EAEU TR 047: the algorithm for declaring alcoholic beverages and the algorithm for certifying alcoholic beverages.*

***Ключевые слова:** технический регламент; декларирование соответствия; сертификация; подтверждение соответствия; алкогольная продукция.*

***Keywords:** technical regulations; declaration of conformity; certification; confirmation of conformity; alcoholic beverages.*

С 1 января 2024 года вступает в силу ТР ЕАЭС 047, в соответствии с которым будет проводится декларирование соответствия и сертификация алко-

гольной продукции. Декларирование соответствия по ТР ЕАЭС 047/2018 проводится по схемам 3д, 4д, бд, причем по схемам 3д и бд алкогольная продукция серийного производства, а по схеме 4д для партии алкогольной продукции. Также по решению заявителя вместо декларирования соответствия в отношении алкогольной продукции может быть проведена сертификация по схемам 1с, 2с (для алкогольной продукции, выпускаемой серийно) и 3с (для партии алкогольной продукции) согласно типовым схемам оценки соответствия [1].

Декларирование соответствия целесообразно проводить в соответствии с разработанным алгоритмом, приведенным на рис. 1 и 2.

Согласно новому техническому регламенту в отношении алкогольной продукции возможно проводить также и сертификацию. Предлагается проводить сертификацию продукции по разработанному алгоритму, представленный на рис. 3 и 4.

Выбор схемы декларирования соответствия, формирование и проведение анализа технической документации, производственный контроль, в том числе формирование программы производственного контроля и проведение самого производственного контроля, выбор организации, которая будет проводить отбор образцов, идентификацию и испытания, принятие и регистрация декларации о соответствии, маркировка единым знаком обращения на рынке государств, формирование и хранение комплекса доказательных материалов осуществляет сам изготовитель.

Выбор схемы сертификации, формирование комплекта документов, выбор органа по сертификации, маркировка продукции единым знаком обращения на рынке осуществляет сам изготовитель продукции.

Орган по сертификации рассматривает заявку и комплект документов на проведение сертификации продукции, проводит отбор образцов и идентификацию образцов, направляет образцы на испытания в АИЛ, проводит анализ состояния производства и оценку сертифицированной системы менеджмента качества, при условии наличия области аккредитации (по схемам 1с и 2с), принимает решение о сертификации и выдает сертификат соответствия, проводит инспекционный контроль за сертифицируемой продукцией [1].

Аккредитованная испытательная лаборатория формирует программу исследований (испытаний) и измерений, проводит исследования (испытания) и измерения при сертификации и инспекционном контроле (по схемам 1с и 2с).

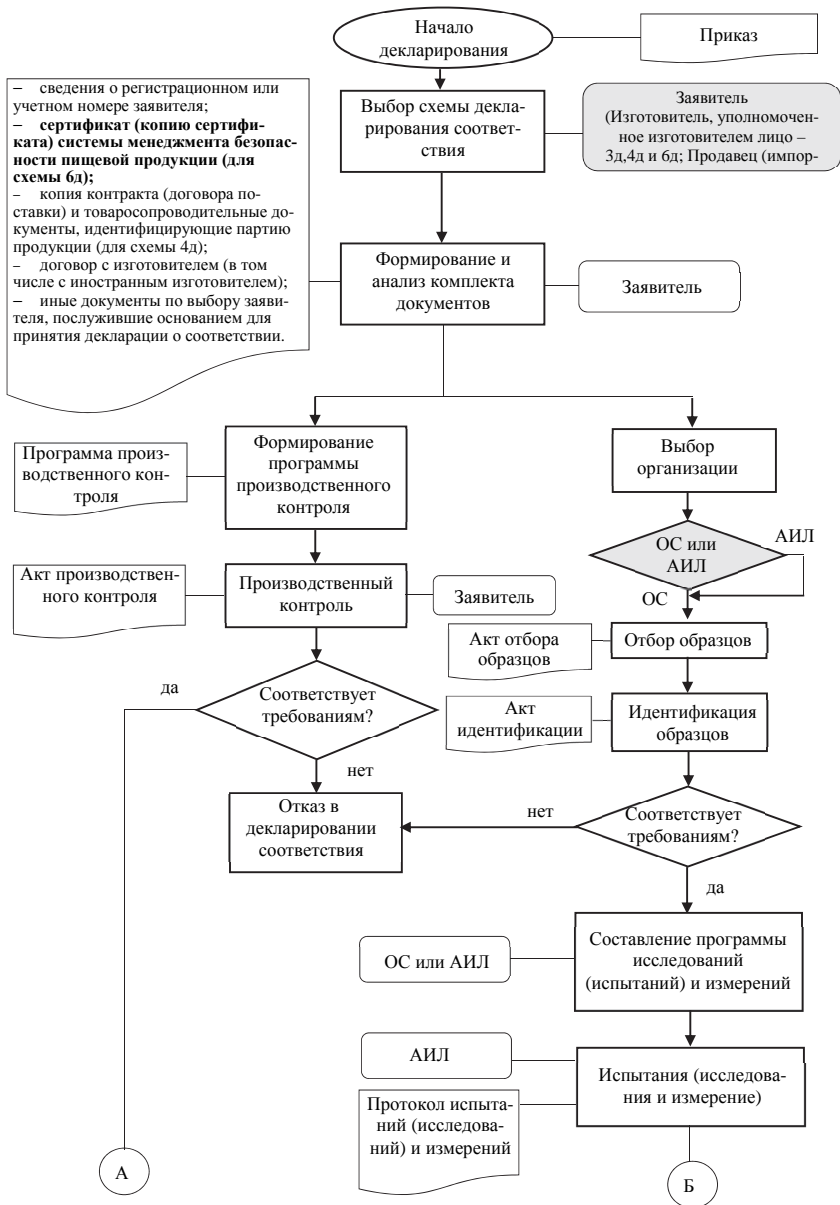


Рис. 1. Разработанный алгоритм декларирования алкогольной продукции по ТР ЕАЭС 047

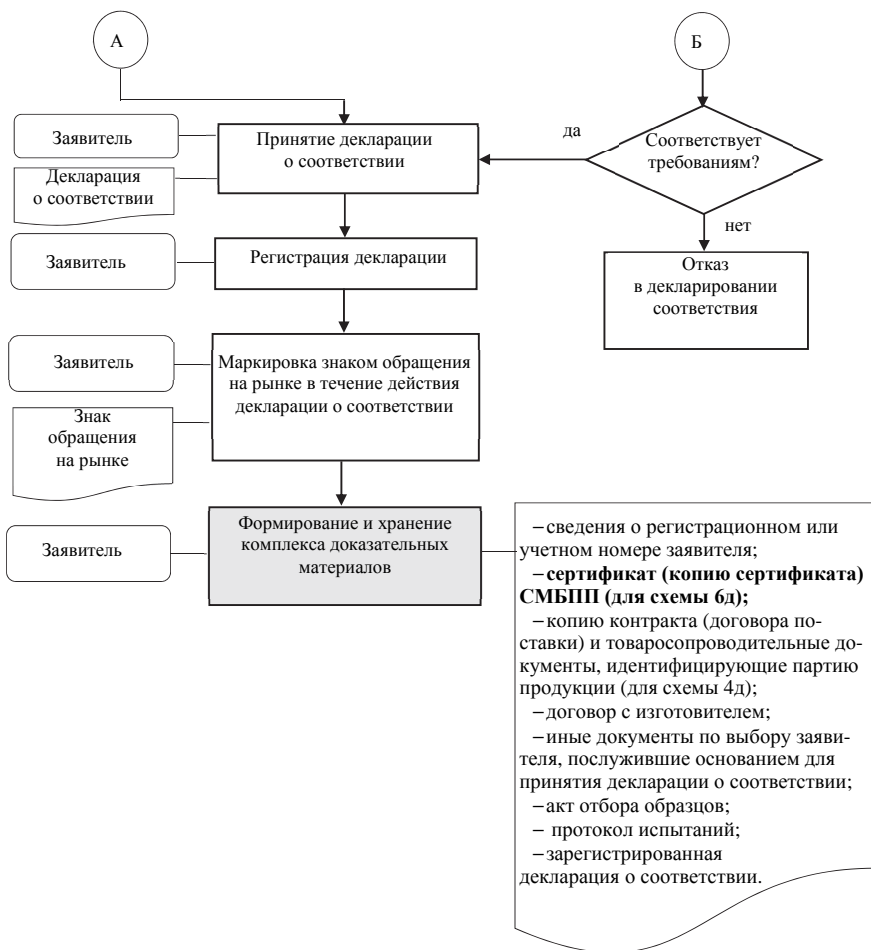


Рис. 2. Разработанный алгоритм декларирования алкогольной продукции по ТР ЕАЭС 047 (окончание)

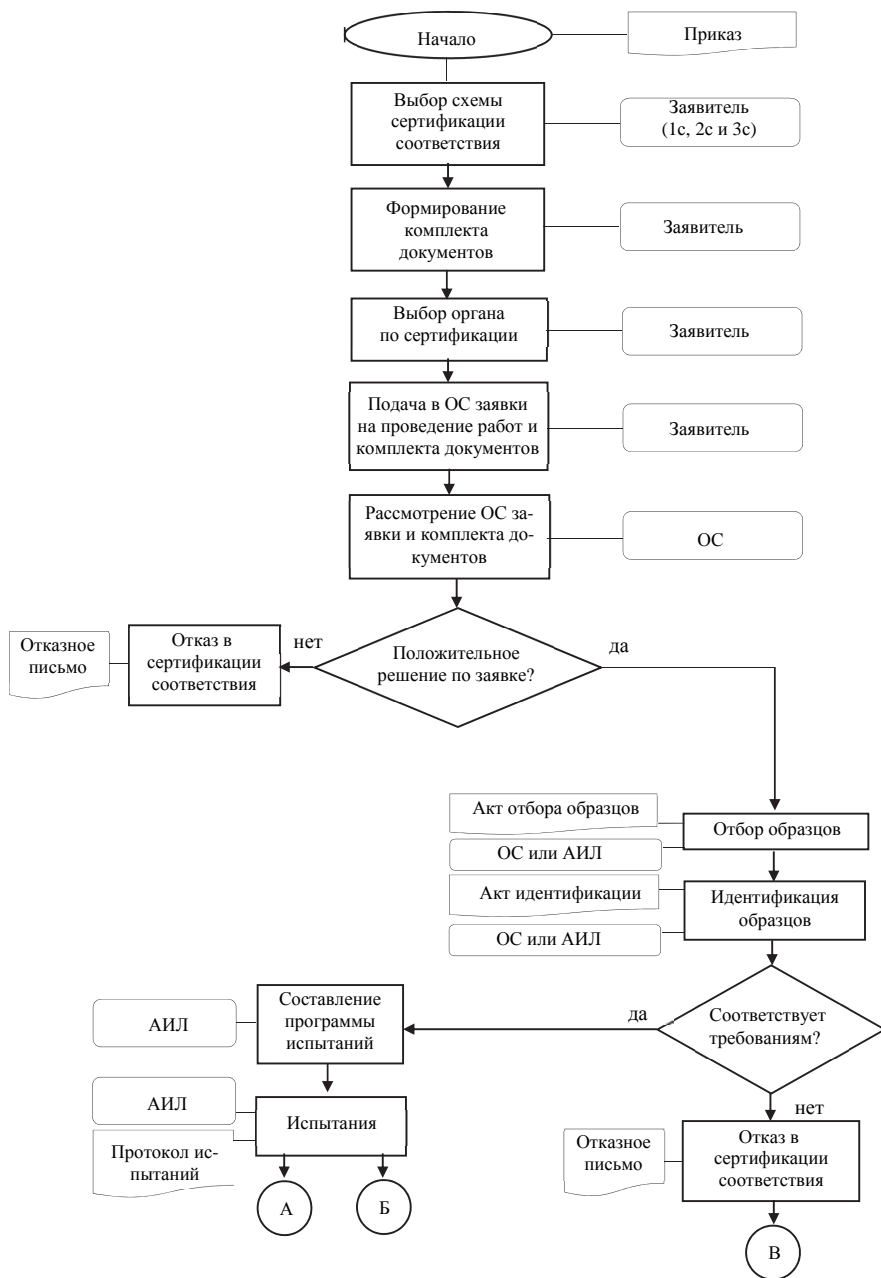


Рис. 3. Разработанный алгоритм сертификации алкогольной продукции по ТР ЕАЭС 047

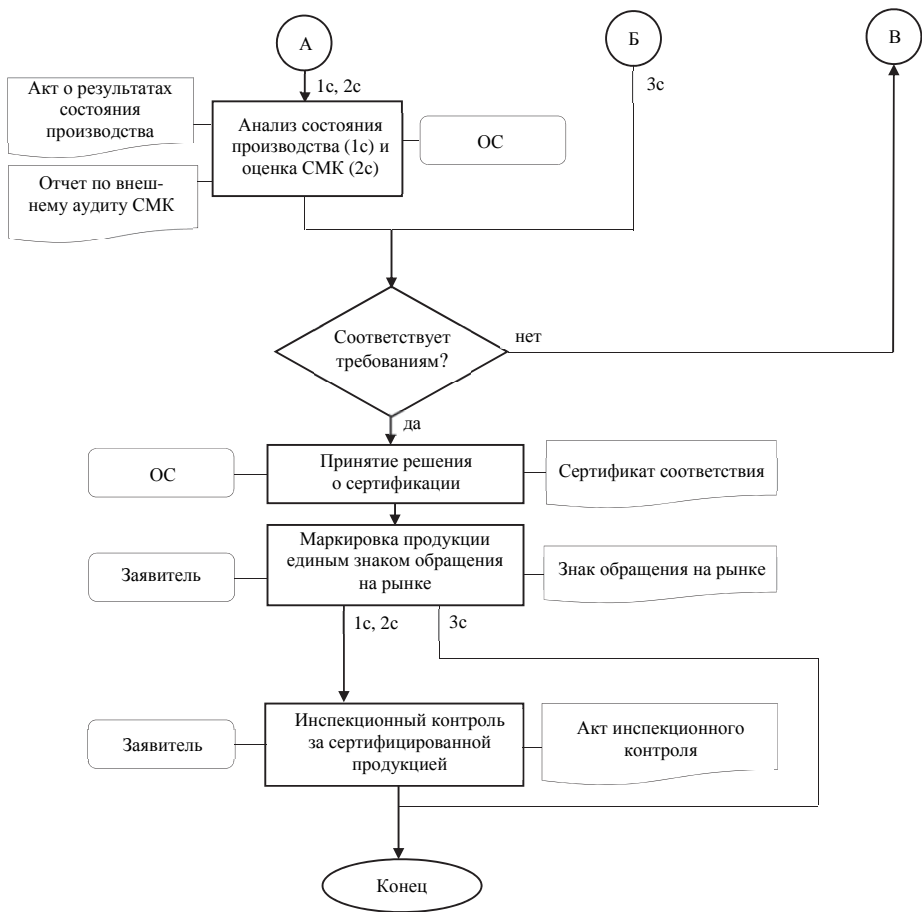


Рис. 4. Разработанный алгоритм сертификации алкогольной продукции по ТР ЕАЭС 047 (окончание)

#### Список литературы

1. ТР ЕАЭС 047/2018. О безопасности алкогольной продукции : Технический регламент Евразийского экономического союза : принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 5 декабря 2018 года № 98. – Текст : электронный // Электронный фонд правовых и нормативно-технических документов. – URL: <https://docs.cntd.ru/document/551893590?section=text>.