



**ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Совет по профессиональным квалификациям торговой, внешнеторговой  
и по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности**

---

---

## **ПРИМЕР ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА**

для оценки квалификации

Руководитель подразделения по сертификации продукции и системам менеджмента  
(7 уровень квалификации)

Разработан и утвержден решением Совета по профессиональным квалификациям  
торговой, внешнеторговой и по отдельным видам предпринимательской  
и экономической деятельности протокол № 15 от 03 декабря 2020 года

## Состав примера оценочных средств<sup>1</sup>

Раздел	страница
1. Наименование квалификации и уровень квалификации	3
2. Номер квалификации	3
3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации	3
4. Вид профессиональной деятельности	3
5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена	3
6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена	4
7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий	4
8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий	6
9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий (при необходимости)	7
10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена	7
11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена	16
12. Задания для практического этапа профессионального экзамена	17
13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации	20
14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств (при наличии)	20

<sup>1</sup> В соответствии с Приложением «Структура оценочных средств» к Положению о разработке оценочных средств для проведения независимой оценки квалификации, утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 1 ноября 2016 г. N 601н

1. Наименование квалификации: **Руководитель подразделения по сертификации продукции и системам менеджмента (7 уровень квалификации)**
2. Номер квалификации: **40.06000.03**
3. Профессиональный стандарт: **«Специалист по сертификации продукции»**  
Код профессионального стандарта: **40.060**
4. Вид профессиональной деятельности: деятельность в области сертификации продукции (работ, услуг)
5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена:

Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Организация проведения процедур подтверждения соответствия продукции (услуг)	1 балл за правильное выполнение задания	1,2,3,4,5,6,7,8 9,10,11,12,13,14,15,16,17 задания с выбором ответа
Организация разработки нормативно-технической документации в области подтверждения соответствия продукции (услуг) в организации	1 балл за правильное выполнение задания	18,19,20 21,22,23,24,25,26,27 задания с выбором ответа
Организация проведения внутренних аудитов системы менеджмента качества, действующей в организации, а также организация проведения внешних аудитов систем качества у поставщиков	1 балл за правильное выполнение задания	28,29,30, 31,32,33,34,35,36 задания с выбором ответа
Организация проведения внешних аудитов системы управления качеством	1 балл за правильное выполнение задания	37,38,39,40 задания с выбором ответа

Общая информация по структуре заданий для теоретического этапа профессионального экзамена:

количество заданий с выбором ответа: 40;

количество заданий с открытым ответом: 0;

количество заданий на установление соответствия: 0;

количество заданий на установление последовательности: 0;

время выполнения заданий для теоретического этапа экзамена: **60 минут.**

**6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена**

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания
1	2	3
С/01.7. Организация подтверждения соответствия продукции и услуг в организации		
Организация проведения процедур подтверждения соответствия продукции (услуг)	Правильное указание значения, соответствующего эталонному	Задание № 1 на выполнение трудовых действий в модельных условиях
С/01.7. Организация подтверждения соответствия продукции и услуг в организации		
Организация проведения процедур подтверждения соответствия продукции (услуг)	Правильное указание значения, соответствующего эталонному	Задание № 2 на выполнение трудовых действий в модельных условиях

**7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий (теоретической и практической частей профессионального экзамена):**

**7.1.** Помещение, отвечающее требованиям пожарной безопасности и санитарным правилам, которые предъявляются к административным помещениям.

- 7.2. Персональные компьютеры, внешняя видеокамера и микрофон, с годом выпуска не позднее **5 (пяти)** лет до даты проведения оценки квалификации.
- 7.3. Минимальные требования к персональному (-ым) компьютеру (-ам):
- 7.3.1. процессор «**Intel Pentium 4**» (или аналогичный) с тактовой частотой процессора не менее 1,8 ГГц,
- 7.3.2. размер оперативного запоминающего устройства (ОЗУ) – 2 Гб.
- 7.4. Требования к программному обеспечению персональных компьютеров:
- 7.4.1. «**Microsoft Windows 7**» и все последующие версии,
- 7.4.2. интернет-браузер «**Internet Explorer 8.0**» и все последующие версии.
- 7.5. Права на использование **Программно-аппаратного комплекса**, предназначенного для процедур независимой оценки квалификации, который должен осуществлять в автоматическом (цифровом) режиме следующие действия:
- 7.5.1. регистрация соискателей, централизованный учет и сопровождение всех соискателей,
- 7.5.2. прием и проверка документов, информирование соискателей о дате профессионального экзамена,
- 7.5.3. организация и учет уплаты денежных средств от соискателей,
- 7.5.4. запись и приглашение соискателей в места проведения профессионального экзамена,
- 7.5.5. хранение и выгрузку в рандомном порядке для соискателей всей базы оценочных средств по соответствующему профессиональному экзамену,
- 7.5.6. предоставление для соискателей демонстрационной версии профессионального экзамена,
- 7.5.7. прохождение профессионального экзамена в электронном виде в местах проведения профессионального экзамена,
- 7.5.8. формирование протокола профессионального экзамена,
- 7.5.9. формирование свидетельства/заключения по результатам профессионального экзамена,
- 7.5.10. направление протокола профессионального экзамена в центр оценки квалификаций (для членов экспертной комиссии),
- 7.5.11. хранение электронных копий всех сопроводительных документов по сдаче профессионального экзамена
- 7.5.12. осуществление контроля за процедурой независимой оценки квалификации и автоматический сбор статистических данных.
- 7.6. Выход в телекоммуникационную сеть «Интернет» со скоростью не менее чем **4 (четыре)** мегабит в секунду.
- 7.7. Не менее **2 (двух)** видеокамер на помещение, указанное в п.7.1, для регистрации аудиозаписи и видеозаписи прохождения профессионального экзамена.
- 7.8. Требования к видеозаписи и к видеокамерам:

- 7.8.1. видеокамеры должны зарегистрировать, всех соискателей, все персональные компьютеры со стороны клавиатуры, ответственное лицо за проведение профессионального экзамена,
- 7.8.2. видеокамеры должны иметь устройство для синхронной аудиозаписи,
- 7.8.3. видеокамеры должны иметь разрешение видеозаписи высокой четкости с экранным разрешением не менее 1280x720 пикселей (**HD 720p**) и не более – 1280x960 пикселей (**HD 960p**),
- 7.8.4. сжатие видеозаписи для хранения и передачи файлов должно быть произведено по стандарту сжатия видеоизображения (кодэк) «**H.264**» (**MPEG-4 Part 10/AVC**).
- 7.9. Устройство для хранения указанной видеозаписи проведения профессионального экзамена и передачи видеозаписи в телекоммуникационную сеть «Интернет».
- 7.10. Тексты информационных материалов в печатном варианте из Перечня нормативных правовых и иных документов, указанном в п. 14, калькулятор, расходные материалы (листы бумаги А4, ручка, карандаш), в количестве не менее, чем соответствующем количеству соискателей, одновременно пришедших на профессиональный экзамен
- 7.11. **НЕ** допускается использование соискателем на профессиональном экзамене:
- мобильного телефона и прочих средств связи;
  - электронных баз данных и поисковых сайтов в телекоммуникационной сети «Интернет».
- 7.12. **НЕ** допускается для соискателя прерывать экзамен, вставать, ходить, разговаривать на всем протяжении профессионального экзамена.
8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий:
- 8.1. Обязательное наличие персонала на профессиональном экзамене:
- 8.1.1. ответственное лицо за проведение профессионального экзамена для проверки документов, удостоверяющих личность соискателей, для составления протокола профессионального экзамена, для соблюдения порядка и визуального контроля за соискателями во время сдачи профессионального экзамена,
- 8.1.2. технический работник с соответствующей квалификацией для обеспечения бесперебойного выхода в телекоммуникационную сеть «Интернет», для бесперебойной работы персональных компьютеров и видео(аудио) записывающей аппаратуры, (может не присутствовать в помещении, где проводится профессиональный экзамен, но по первому требованию ответственного лица, обязан прибыть в течении 5 (пяти) минут для устранения возникших неполадок и неисправностей).
- 8.2. Требования к квалификации членов экспертной комиссии, подписывающих протокол по результатам проведения профессионального экзамена: квалификация Эксперта по оценке квалификации центра оценки квалификации Совета по профессиональным квалификациям (СПК) торговой, внешнеторговой и

по отдельным видам предпринимательской и экономической деятельности, подтвержденная соответствующим порядком данного СПК.

- 8.3.** Требования к опыту работы членов экспертной комиссии, подписывающих протокол по результатам проведения профессионального экзамена: не менее 5 (пяти) лет в сфере сертификации продукции и систем менеджмента и не менее 3 (трех) лет в сфере оценки персонала.
- 9.** Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий:  
Проведение обязательного инструктажа по правилам пожарной безопасности и поведению при пожаре.

**10.** Задания для теоретического этапа профессионального экзамена

1. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Как называется заданное требование к продукции, которое должно быть выполнено заказчиком для прохождения или поддержания сертификации?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р МЭК 17065, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 декабря 2012 г. N 1941-ст)*

- 1) требование к услуге
- 2) сертификационное требование**
- 3) требование к продукции

2. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Как называется систематическая контрольная оценка соответствия, осуществляемая аккредитованным органом по сертификации с целью установления, что продукция продолжает соответствовать установленным требованиям?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ 31815-2012, принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 3 декабря 2012 г. N 54-П)*

- 1) инспекционный контроль**
- 2) анализ состояния производства
- 3) аудит

3. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Кто проводит идентификацию продукции при декларировании соответствия?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р 56541-2015, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 6 августа 2015 г. N 1107-ст)*

1) только аккредитованные в установленном порядке испытательные лаборатории (центры)

**2) аккредитованные в установленном порядке испытательные лаборатории (центры) и (или) органы по сертификации продукции**

3) только органы по сертификации продукции

4. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Кто проводит идентификацию продукции при сертификации?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р 56541-2015, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 6 августа 2015 г. N 1107-ст)*

1) заявитель

**2) органы по сертификации продукции**

3) аккредитованные в установленном порядке испытательные лаборатории (центры)

4) производитель продукции

5. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Что является одним из основных принципов технического регулирования в области сертификации продукции?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании" )*

1) независимость органов по сертификации от продавцов и потребителей

2) независимость органов по сертификации от изготовителей, продавцов, исполнителей и приобретателей, в том числе потребителей

**3) независимость органов по сертификации от приобретателей, в том числе потребителей**

6. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Кого привлекает орган по сертификации для проведения исследований (испытаний) и измерений продукции для целей обязательной сертификации?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании" )*

1) специализированные испытательные лаборатории

2) аттестованные испытательные лаборатории

**3) аккредитованные испытательные лаборатории**

7. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Где заявитель может получить подтверждение соответствия продукции требованиям технического регламента?



*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

- 1) только в аккредитованных органах по сертификации продукции в РФ
- 2) в аккредитованных органах по сертификации продукции государств - членов Союза**
- 3) в любых органах по сертификации продукции

8. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В какой орган заявитель отправляет на регистрацию декларацию о соответствии, оформленную по установленной форме?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Приказ Минэкономразвития от 21 февраля 2012 года N 76 «Об утверждении Порядка регистрации деклараций о соответствии и Порядка формирования и ведения единого реестра зарегистрированных деклараций о соответствии, предоставления содержащихся в указанном реестре сведений»)*

- 1) в орган по сертификации
- 2) в Федеральную службу по аккредитации
- 3) по выбору заявителя либо в орган по сертификации, либо в Федеральную службу по аккредитации**
- 4) в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии

9. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В течение какого срока аккредитованное лицо обязано уведомлять национальный орган по аккредитации о прекращении своей деятельности в качестве аккредитованных лиц?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Федеральный закон от 28.12.2013 N 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации")*

- 1) в срок, не превышающий пятнадцати рабочих дней со дня принятия соответствующего решения**
- 2) в срок, не превышающий семи рабочих дней со дня принятия соответствующего решения
- 3) в течение месяца, после прекращения деятельности

10. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Какой общий срок предоставления государственной услуги по включению сведений о регистрации декларации о соответствии в Единый реестр?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Приказ от 30 сентября 2015 года N 710 «Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральной службой по аккредитации государственной*

*услуги по включению сведений в Единый реестр выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии, оформленных по единой форме»)*

- 1) 10 рабочих дней с даты поступления декларации о соответствии в Росаккредитацию
- 2) 3 рабочих дня с даты поступления декларации о соответствии в Росаккредитацию**
- 3) 5 рабочих дней с даты поступления декларации о соответствии в Росаккредитацию

11. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Перечислите участников оценки (подтверждения) соответствия в Таможенном союзе.

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ 31894-2012 «Термины и определения в области оценки (подтверждения) соответствия в Таможенном Союзе»», принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 3 декабря 2012 г. N 54-П)*

- 1) заявитель или уполномоченное изготовителем лицо
- 2) орган по сертификации (в рамках Таможенного союза)
- 3) испытательная лаборатория (в рамках Таможенного союза)
- 4) все вышеперечисленные**

12. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Как называется совокупность единиц продукции одного наименования и обозначения (при наличии) в соответствии с товаросопроводительным документом, представленная заявителем для проведения подтверждения соответствия?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

- 1) партия продукции**
- 2) тип продукции
- 3) продукция серийного производства

13. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Как называется совокупность действий, результаты которых рассматриваются в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технических регламентов?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

- 1) схема сертификации**

- 2) порядок сертификация
- 3) декларирование продукции

14. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Как называется физическое лицо, обладающее знаниями и навыками для подтверждения соответствия продукции в определенной области, подтвержденными в порядке, установленном законодательством государства-члена, и осуществляющее деятельность по подтверждению соответствия продукции в органе по сертификации продукции?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

- 1) эксперт-аудитор
- 2) специалист-аудитор
- 3) оценщик соответствия

15. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Должна ли лаборатория, привлекаемая органом по сертификации продукции для проведения исследований (испытаний) и измерений, быть обязательно аккредитована?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

- 1) нет, не должна быть аккредитована
- 2) **да, обязательно должна быть аккредитована**
- 3) на усмотрение органа по оценке соответствия
- 4) на усмотрение органа по сертификации

16. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Имеет ли право орган по сертификации размещать знак аккредитации на сертификатах соответствия?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Политика использования аккредитованными лицами знака национальной системы аккредитации СМ № 04.1-9.0014)*

- 1) нет, не имеет право
- 2) **имеет право, если содержащиеся в сертификате результаты находятся в пределах области аккредитации аккредитованного лица**
- 3) да, имеет право

17. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Кто осуществляет

идентификацию и отбор образцов (проб) продукции при подтверждении соответствия продукции в форме сертификации?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

- 1) орган по сертификации продукции в присутствии заявителя**
- 2) испытательная лаборатория в присутствии заявителя
- 3) заявитель в присутствии представителя органа по сертификации

18. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Какой документ должен содержать правила и формы оценки соответствия (в том числе схемы подтверждения соответствия, порядок продления срока действия, выданного сертификата соответствия)?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании" )*

- 1) национальный стандарт
- 2) межгосударственный стандарт
- 3) технический регламент**
- 4) технические условия

19. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Может ли свидетельство о государственной регистрации продукции, подтверждающее соответствие продукции требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза, оформляться в виде электронного документа?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – решение Коллегии Евразийско-экономической комиссии от 30 июня 2017 года № 80 О свидетельствах о государственной регистрации продукции)*

- 1) да, может**
- 2) нет, не может
- 3) по согласованию с уполномоченным органом
- 4) оформляется только на бумажном носителе

20. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В течение какого периода действует свидетельство о государственной регистрации продукции, подтверждающее соответствие продукции Единым санитарным требованиям?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – решение Коллегии Евразийско-экономической комиссии от 30 июня 2017 года № 80 О свидетельствах о государственной регистрации продукции)*

- 1) свидетельство действует бессрочно
- 2) свидетельство действует с даты его выдачи в течение 5 лет с момента изготовления продукции или ввоза продукции на таможенную территорию Союза
- 3) свидетельство действует с даты его выдачи в течение всего периода изготовления продукции или ввоза продукции на таможенную территорию Союза и до полной реализации продукции, находящейся в обращении на таможенной территории Союза (с учетом предусмотренных изготовителем сроков ее годности (хранения))**

21. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В течение какого времени у изготовителя должна храниться техническая документация на продукцию, включая документы, подтверждающие соответствие на территории государств - членов Таможенного союза?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Комиссии таможенного союза. от 7 апреля 2011 года N 621 О Положении о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза)*

- 1) в течение не менее 5 лет со дня снятия (прекращения) с производства этой продукции
- 2) в течение не менее 10 лет со дня снятия (прекращения) с производства этой продукции**
- 3) в течение не менее 3 лет со дня снятия (прекращения) с производства этой продукции

22. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В течение какого времени у изготовителя, продавца (поставщика) должна храниться техническая документация на партию продукции (единичное изделие), включая документы, подтверждающие соответствие на территории государств - членов Таможенного союза?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Комиссии таможенного союза. от 7 апреля 2011 года N 621 О Положении о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза)*

- 1) в течение не менее 5 лет со дня реализации последнего изделия из партии
- 2) в течение не менее 10 лет со дня реализации последнего изделия из партии**
- 3) в течение не менее 3 лет со дня реализации последнего изделия из партии

23. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В каком виде заявитель представляет декларацию о соответствии на регистрацию в орган по

сертификации?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Приказ Минэкономразвития от 21 февраля 2012 года N 76 «Об утверждении Порядка регистрации деклараций о соответствии и Порядка формирования и ведения единого реестра зарегистрированных деклараций о соответствии, предоставления содержащихся в указанном реестре сведений»)*

- 1) **заказным почтовым отправлением с описью вложения и уведомлением о вручении или непосредственно**
- 2) **посредством специализированного сервиса автоматизированной электронной регистрации деклараций о соответствии (далее - сервис регистрации деклараций)**
- 3) **в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"**

24. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В каком виде заявитель представляет декларацию о соответствии на регистрацию в Федеральную службу по аккредитации?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Приказ Минэкономразвития от 21 февраля 2012 года N 76 «Об утверждении Порядка регистрации деклараций о соответствии и Порядка формирования и ведения единого реестра зарегистрированных деклараций о соответствии, предоставления содержащихся в указанном реестре сведений»)*

- 1) **в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"**
- 2) **заказным почтовым отправлением с описью вложения и уведомлением о вручении**
- 3) **в электронной форме с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" посредством специализированного сервиса автоматизированной электронной регистрации деклараций о соответствии**

25. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Каким документом определяется срок действия декларации о соответствии?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании")*

- 1) **техническим паспортом на продукцию**
- 2) **техническим регламентом**
- 3) **декларацией о соответствии**

26. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Верно ли утверждение, что сертификат соответствия продукции и декларация о соответствии

имеют равную юридическую силу и действуют на таможенной территории Союза?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

**1) да, верно**

**2) нет, не верно, на таможенной территории Союза действует сертификат соответствия продукции**

**3) нет, не верно, на таможенной территории Союза действует декларация о соответствии**

27. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В каких случаях действие сертификата соответствия продукции приостанавливается или прекращается?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

**1) создание продукцией реальной угрозы безопасности жизни и (или) здоровью человека, имущества, окружающей среды, жизни и (или) здоровья животных и растений**

**2) несоответствие продукции требованиям технического регламента**

**3) наличие отрицательных результатов периодической оценки сертифицированной продукции**

**4) во всех вышеперечисленных случаях**

28. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Кто несет ответственность за выполнение сертификационных требований?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р МЭК 17065, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21 декабря 2012 г. N 1941-ст)*

**1) заказчик**

**2) орган по сертификации**

**3) персонал, участвующий в процессе сертификации**

29. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: На каком этапе в зависимости от схемы сертификации может производиться анализ состояния производства?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р 54293-2010, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 декабря 2010 г. N 1134-ст)*

- 1) на этапе сертификации и при проведении инспекционного контроля
- 2) на этапе сертификации
- 3) при проведении инспекционного контроля

30. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: На основании чего формируют задания по контролю системы менеджмента?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ 31815-2012, принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 3 декабря 2012 г. N 54-П)*

- 1) требований международных стандартов ИСО серии 9000
- 2) требований международных стандартов ИСО серии 17000
- 3) требования для формирования заданий не регламентированы

31. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Как называется аудит нескольких систем менеджмента для различных аспектов?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р ИСО 19011-2012. Руководящие указания по аудиту систем менеджмента, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 19 июля 2012 г. N 196-ст)*

- 1) комплексный
- 2) общий
- 3) внешний
- 4) совместный

32. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Какую схему декларирования рекомендуется использовать для продукции, где степень потенциальной опасности невысока или конструкция (проект) признается простой?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р 54008-2010 «Оценка соответствия. Схемы декларирования соответствия», утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 ноября 2010 г. N 613-ст.)*

- 1) схему 7д
- 2) схему 1д
- 3) схему бд

33. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Какая схема декларирования может быть рекомендована для подтверждения соответствия сложной продукции в случаях, если показатели безопасности продукции чувствительны к изменению производственных и (или) эксплуатационных факторов?



*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р 54008-2010 «Оценка соответствия. Схемы декларирования соответствия», утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 ноября 2010 г. N 613-ст.)*

- 1) схема 5д
- 2) схема 1д
- 3) схема 7д**

34. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Какая схема декларирования применяется для серийно выпускаемой продукции при декларировании соответствия на основании собственных доказательств заявителя?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»)*

- 1) схема декларирования соответствия 1д**
- 2) схема декларирования соответствия 2д
- 3) схема декларирования соответствия 3д

35. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: В течение какого срока аккредитованные лица должны рассматривать жалобы и обращения, относящиеся к их деятельности по оценке соответствия (в том числе поступившие в национальный орган по аккредитации и направленные им для рассмотрения аккредитованному лицу), и давать ответы на них?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Федеральный закон "Об аккредитации в национальной системе аккредитации" от 28.12.2013 N 412-ФЗ)*

- 1) в течение двадцати рабочих дней со дня их поступления
- 2) в течение времени, установленного системой менеджмента качества аккредитованного лица
- 3) в течение десяти рабочих дней со дня их поступления**

36. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Какие процедуры может пройти аккредитованное лицо вместе с прохождением процедуры подтверждения компетентности?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – Федеральный закон "Об аккредитации в национальной системе аккредитации" от 28.12.2013 N 412-ФЗ)*

- 1) расширения области аккредитации
- 2) изменения места или мест осуществления деятельности

### **3) актуализации области аккредитации**

4) все вышеперечисленные процедуры при указании об этом в заявлении о проведении процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица

37. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Проводят ли анализ состояния производства при наличии у заявителя сертификата соответствия на производство или систему менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015, выданного в Системе сертификации ГОСТ Р?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р 54293-2010, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 декабря 2010 г. N 1134-ст)*

- 1) проводят
- 2) не проводят**
- 3) по усмотрению органа по сертификации

38. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: К какому по значимости несоответствию относят «несоответствие маркировки требованиям технического регламента»?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р 54293-2010, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 декабря 2010 г. N 1134-ст)*

- 1) к значительным**
- 2) к незначительным
- 3) данное требование не рассматривают при проведении анализа состояния производства

39. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Кем проводится инспекционный контроль?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ 31815-2012, принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 3 декабря 2012 г. N 54-П)*

- 1) заказчиком
- 2) органом по сертификации, выдавшим сертификат соответствия на данную продукцию**
- 3) любой компетентной организацией
- 4) Федеральной службой по аккредитации

40. Выберите правильный вариант ответа на вопрос: Обязана ли проверяющая организация предоставить проверяемой организации

рекомендации по улучшению?

*(Регулирующий нормативный правовой акт – ГОСТ Р ИСО 19011-2012, утв. и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 19 июля 2012 г. N 196-ст)*

**1) проверяющая организация может предоставить проверяемой организации рекомендации по улучшению, если это предусмотрено целями аудита**

**2) проверяющая организация обязательно должна предоставить рекомендации по улучшению**

**3) проверяющая организация не имеет право предоставлять какие-либо рекомендации**

11. Критерии оценки, правила обработки результатов теоретического этапа экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена:

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес задания или баллы, начисляемые за верный ответ
1	2	1 балл
2	1	1 балл
3	2	1 балл
4	2	1 балл
5	3	1 балл
6	3	1 балл
7	2	1 балл
8	3	1 балл
9	1	1 балл
10	2	1 балл
11	4	1 балл
12	1	1 балл
13	1	1 балл
14	1	1 балл
15	2	1 балл
16	2	1 балл
17	1	1 балл
18	3	1 балл
19	1	1 балл
20	3	1 балл
21	2	1 балл
22	2	1 балл
23	1	1 балл

24	3	1 балл
25	2	1 балл
26	1	1 балл
27	4	1 балл
28	1	1 балл
29	1	1 балл
30	1	1 балл
31	1	1 балл
32	2	1 балл
33	3	1 балл
34	1	1 балл
35	3	1 балл
36	3	1 балл
37	2	1 балл
38	1	1 балл
39	2	1 балл
40	1	1 балл

Теоретический этап профессионального экзамена содержит 40 заданий.

За правильное выполнение каждого задания теоретического этапа экзамена соискатель получает 1 (один) балл.

Максимальное количество набранных баллов – **40 (100%)**.

Решение о допуске к практическому этапу профессионального экзамена принимается при правильном выполнении не менее чем **24** заданий (**60%** от максимально возможной суммы баллов).

12. Задания для практического этапа профессионального экзамена:

#### ЗАДАНИЕ № 1

#### НА ВЫПОЛНЕНИЕ ТРУДОВЫХ ДЕЙСТВИЙ В МОДЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

**Трудовая функция.** Организация подтверждения соответствия продукции и услуг в организации

**Трудовое действие.** Организация проведения процедур подтверждения соответствия продукции (услуг)

**Задание.** Выберите из приведенного перечня действия, осуществляемые органом по сертификации продукции, выдавшего сертификат соответствия продукции, при приостановлении действия сертификата.

*(Ответ представьте в виде перечисления порядковых номеров действий через запятую 1,2,3 и т.д)*

**Исходные данные:**

При приостановлении действия сертификата соответствия продукции орган по сертификации продукции, выдавший сертификат соответствия продукции:

- 1) принимает решение о приостановлении действия сертификата соответствия продукции и временно запрещает применять единый знак обращения
- 2) идентифицирует и определяет количество продукции, не соответствующей требованиям технического регламента
- 3) устанавливает срок проведения заявителем корректирующих мероприятий
- 4) разрабатывает и обеспечивает проведение корректирующих мероприятий по устранению выявленных несоответствий
- 5) уведомляет в порядке, установленном законодательством государств-членов, потребителей об опасности применения (эксплуатации) продукции
- 6) контролирует проведение заявителем корректирующих мероприятий
- 7) принимает решение о возобновлении действия сертификата соответствия продукции
- 8) вносит информацию о приостановлении действия сертификата соответствия продукции в единый реестр выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии; и разрешает применение единого знака обращения
- 9) вносит информацию о возобновлении действия сертификата соответствия продукции в единый реестр выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии

**Условия выполнения задания.**

1. Место (время) выполнения задания: на месте (Центр оценки квалификаций или экзаменационный центр Центра оценки квалификации)
2. Максимальное время выполнения задания: 30 минут
3. Вы можете воспользоваться: расходные материалы (листы А4, ручка, карандаш)

**Критерии оценки**

*Информация о приостановлении действия сертификата соответствия продукции содержится в НПА: Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»*

***Правильный ответ: 1,3,6,8***

***принимается несколько вариантов ответов, критерий:  
правильно – 1 балл;  
неправильно – 0 баллов***

## ЗАДАНИЕ № 2

### НА ВЫПОЛНЕНИЕ ТРУДОВЫХ ДЕЙСТВИЙ В МОДЕЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

**Трудовая функция.** Организация подтверждения соответствия продукции и услуг в организации

**Трудовое действие.** Организация проведения процедур подтверждения соответствия продукции (услуг)

**Задание.** Сопоставьте схему сертификации и ее описание:  
(ответ указать в формате «номер схемы-буква»)

#### **Исходные данные:**

Схемы сертификации:

- 1) Схема сертификации 1с
- 2) Схема сертификации 2с
- 3) Схема сертификации 3с
- 4) Схема сертификации 4с
- 5) Схема сертификации 5с
- 6) Схема сертификации 6с
- 7) Схема сертификации 7с
- 8) Схема сертификации 8с
- 9) Схема сертификации 9с

Описание схемы:

А. применяется для серийно выпускаемой продукции в случае, если в полной мере невозможно или затруднительно подтвердить соответствие требованиям технического регламента при проведении исследований (испытаний) и измерений готовой продукции

Б. применяется для серийно выпускаемой продукции

В. применяется для серийно выпускаемой продукции в случае, если в полной мере невозможно или затруднительно подтвердить соответствие требованиям технического регламента при проведении исследований (испытаний) и измерений готовой продукции, а также в случае наличия у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента

Г. применяется для продукции, предназначенной для постановки на серийное производство, в случае планирования выпуска модификаций продукции

Д. применяется для серийно выпускаемой продукции при наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента

Е. применяется для партии продукции

Ж. применяется для продукции, предназначенной для постановки на серийное производство, в случае планирования выпуска модификаций продукции и при

наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органом по сертификации систем менеджмента

З. применяется для единичного изделия в случае, если исследования (испытания) и измерения для этого изделия не являются разрушающими

И. применяется для единичных изделий, предназначенных для оснащения предприятий на таможенной территории Союза

**Условия выполнения задания.**

1. Место (время) выполнения задания: на месте (Центр оценки квалификаций или экзаменационный центр Центра оценки квалификации)
2. Максимальное время выполнения задания: 30 минут
3. Вы можете воспользоваться: калькулятор, расходные материалы (листы А4, ручка, карандаш)

Критерии оценки	
<i>Информация о схемах сертификации содержится в НПА: Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»</i>	
<b><i>Правильный ответ:</i></b>	
1-	Б
2-	Д
3-	Е
4-	З
5-	А
6-	В
	7-Г
	8-Ж
	9-И
<b><i>принимается несколько вариантов ответов, критерий: правильно – 1 балл; неправильно – 0 баллов</i></b>	

13. Правила обработки результатов профессионального экзамена принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации:

Практический этап профессионального экзамена содержит **2** (два) задания.

Максимальное количество набранных баллов за правильное выполнение одного задания практического этапа профессионального экзамена – **1**.

Положительное решение о соответствии квалификации соискателя требованиям

к квалификации «Руководитель подразделения по сертификации продукции и системам менеджмента» (7 уровень квалификации) принимается при правильном выполнении двух заданий практического этапа профессионального экзамена и наборе максимального количества баллов – 2 (100%).

14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств

- Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании";
- Федеральный закон от 28.12.2013 N 412-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "Об аккредитации в национальной системе аккредитации");
- Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 года N 44 «О типовых схемах оценки соответствия»;
- Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 30 июня 2017 года № 80 О свидетельствах о государственной регистрации продукции;
- Решение Комиссии таможенного союза. от 7 апреля 2011 года N 621 О Положении о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза;
- «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по аккредитации государственной услуги по аккредитации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в национальной системе аккредитации, расширению, сокращению области аккредитации, подтверждению компетентности аккредитованных лиц, выдаче аттестата аккредитации, выдаче дубликата аттестата аккредитации, прекращению аккредитации, внесению изменений в сведения реестра аккредитованных лиц, предоставлению сведений из реестра аккредитованных лиц (с изменениями на 17 ноября 2017 года)», зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 22 июля 2015 года, регистрационный N 38145;
- «Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, и перечня документов в области стандартизации, соблюдение требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации (с изменениями на 19 августа 2019 года)», утверждено Министерством экономического развития РФ, приказ от 30 мая 2014 года N 326;
- ГОСТ Р МЭК 17065 «Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг»;
- ГОСТ 31815-2012 «Оценка соответствия. Порядок проведения инспекционного контроля в процедурах сертификации»;
- ГОСТ Р 56541-2015 «Оценка соответствия. Общие правила идентификации продукции для целей оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза»;
- Приказ Минэкономразвития от 21 февраля 2012 года N 76 «Об утверждении Порядка регистрации деклараций о соответствии и Порядка формирования и



- ведения единого реестра зарегистрированных деклараций о соответствии, предоставления содержащихся в указанном реестре сведений»;
- Приказ от 30 сентября 2015 года N 710 «Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральной службой по аккредитации государственной услуги по включению сведений в Единый реестр выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии, оформленных по единой форме»;
  - ГОСТ 31894-2012 «Термины и определения в области оценки (подтверждения) соответствия в Таможенном Союзе»;
  - Политика использования аккредитованными лицами знака национальной системы аккредитации СМ № 04.1-9.0014;
  - Приказ от 24 декабря 2019 года N 274 «Об утверждении политики использования аккредитованными лицами знака национальной системы аккредитации СМ № 04.1-9.0014»;
  - ГОСТ Р 55368-2012/ISO/IEC Guide 28:2004 «Оценка соответствия. Методические указания по системе сертификации продукции третьей стороной»;
  - ГОСТ Р 54293-2010 «Анализ состояния производства при подтверждении соответствия»;
  - Приказ Минэкономразвития России от 30.05.2014 N 329 «Об утверждении Положения о составе сведений о результатах деятельности аккредитованных лиц, об изменениях состава их работников и о компетентности этих работников, об изменениях технической оснащенности, представляемых аккредитованными лицами в Федеральную службу по аккредитации, порядке и сроках представления аккредитованными лицами таких сведений в Федеральную службу по аккредитации (с изменениями на 29 ноября 2016 года) (редакция, действующая с 1 августа 2017 года)»;
  - ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-1-2017 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 1. Требования (Переиздание)»;
  - ГОСТ Р ИСО 9000-2015 «Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь»;
  - ГОСТ Р ИСО 31000-2019 «Менеджмент риска. Принципы и руководство»;
  - ГОСТ ISO/IEC 17067-2015 «Основные положения сертификации продукции и руководящие указания по схемам сертификации продукции»;
  - ГОСТ Р 54008-2010 «Оценка соответствия. Схемы декларирования соответствия».