

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель автономной
некоммерческой организации
«Российская система качества»

М.А. Протасов



**Правила функционирования
Системы добровольной сертификации
«ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ»**

Содержание

1. Наименование Системы добровольной сертификации.....	3
2. Создатель Системы.....	3
3. Область деятельности Системы	3
4. Состав участников Системы добровольной сертификации	5
5. Требования к нормативным документам, применяемым в Системе и их перечень.....	7
6. Правила проведения работ по добровольной сертификации в Системе.....	7
7. Реестр Системы.....	11
Приложение 1 Перечень объектов, подлежащих добровольной сертификации, и характеристик (документов по стандартизации), на соответствие которым осуществляется добровольная сертификация в СДС «Функциональные продукты питания»	12
Приложение 2 Схема проведения сертификации продукции в СДС «Функциональные продукты питания».....	13
Приложение 3 Форма заявки на проведение сертификации процессов производства продукции в СДС «Функциональные продукты питания»	14
Приложение 4 Форма сертификата соответствия и приложения к сертификату в СДС «Функциональные продукты питания»	15

1. Наименование Системы добровольной сертификации

1.1. Полное наименование Системы: Системы добровольной сертификации «Функциональные продукты питания» (далее по тексту – Система).

1.2. Сокращенное наименование Системы: СДС «Функциональные продукты питания».

2. Создатель Системы

2.1. Автономная некоммерческая организация «Российская система качества».

2.2. Адрес: 119071, город Москва, улица Орджоникидзе, дом 12.

3. Область деятельности Системы

3.1. Система предназначена для проведения работ по добровольной сертификации функциональной пищевой продукции, функциональных пищевых ингредиентов, функциональных напитков, биологически активных добавок, изготавливаемых и реализуемых на территории Российской Федерации (далее – продукция).

3.2. Целью функционирования Системы является продвижение продукции, а также повышение доверия потребителей в отношении нее.

3.3. В своей деятельности участники Системы руководствуются законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также внутренними документами Системы.

3.4. Деятельность Системы состоит в подтверждении соответствия продукции требованиям документов по стандартизации (национальных стандартов Российской Федерации).

3.5. Система является полностью самостоятельной и открытой для участия в ней юридических и физических лиц, признающих ее правила.

3.6. Система предназначена для реализации следующих задач:

а) сертификация продукции на соответствие требованиям, перечисленным в пункте 3.9 настоящих правил;

б) проведение инспекционного контроля за сертифицированной продукцией.

3.7 Принципы функционирования Системы:

Открытость: система открыта для любого зарегистрированного в Российской Федерации производителя (изготовителя) продукции, входящей в область деятельности Системы.

Независимость: процедуры принятия решений в Системе обеспечивают их независимость от сторон, заинтересованных в результатах оценки продукции.

Принятие решений на основе объективных свидетельств: решения в Системе принимаются на основе достоверной проверяемой информации и данных.

Объективность и достоверность сертификации обеспечивается аккредитацией в национальной системе аккредитации органа по сертификации в установленном порядке.

Добровольность: недопустимость принуждения к осуществлению добровольной сертификации;

Отсутствие дискриминации в отношении заявителей на проведение сертификации в Системе.

3.8 Объектами добровольной сертификации являются функциональная пищевая продукция, функциональные пищевые ингредиенты, функциональные напитки, биологически активные добавки (согласно приложению 1 к настоящим Правилам).

3.9 Требования, на соответствие которым осуществляется добровольная сертификация в Системе, устанавливаются в национальных стандартах Российской Федерации, и включают:

- идентификацию функциональных пищевых продуктов и функциональных пищевых ингредиентов;
- органолептические, физико-химические показатели и пищевую ценность продукции;
- требования к сырью и материалам;
- требования к упаковке;
- требования к наличию информации об отличительных признаках и эффективности;
- требования к маркировке и/или рекламе функциональных пищевых продуктов.

3.10 Сертификация продукции в Системе не заменяет обязательную сертификацию, предусмотренную законодательством Российской Федерации и документами Евразийского экономического союза.

Дополнительно при сертификации продукции в Системе проводится оценка представленных документов о соответствии.

3.11 Правила Системы устанавливают также:

- организационную структуру Системы;
- порядок проведения сертификации;
- порядок рассмотрения апелляций.

3.12 Сертификаты соответствия на продукцию, прошедшую добровольную сертификацию в Системе, регистрируют в Реестре Системы.

3.13 Деятельность Системы полностью финансируется за счет средств заявителей.

3.14 Система не имеет знака соответствия.

4. Состав участников Системы добровольной сертификации

4.1 Организационную структуру Системы составляют:

- Руководящий орган Системы;
- орган по сертификации;
- комиссия по апелляциям.

Участниками Системы являются:

- заявители;
- испытательные лаборатории (центры);
- эксперты и экспертные организации.

4.2 Руководящий орган Системы – Автономная некоммерческая организация «Российская система качества».

Руководящий орган Системы осуществляет следующие функции:

- устанавливает правила, процедуры и управление в Системе;
- осуществляет контроль за работой органа по сертификации;
- создает комиссию по апелляциям для рассмотрения апелляций заявителей по поводу действий органа по сертификации, испытательных лабораторий (центров), участвующих в Системе;

4.3. Органом по сертификации в Системе является Орган по сертификации Автономной некоммерческой организации «Российская система качества», аккредитованный в национальной системе аккредитации (аттестат аккредитации RA.RU.11AB45).

Орган по сертификации выполняет следующие функции:

- организует и осуществляет подтверждение соответствия в форме добровольной сертификации продукции;
- организует работу по проведению инспекционного контроля за сертифицированной продукцией;
- оформляет, регистрирует и выдает заявителю сертификат соответствия;

- приостанавливает или прекращает действие выданных им сертификатов соответствия;

- предоставляет заявителю необходимую информацию о результатах сертификации продукции с учетом исполнения требований конфиденциальности, соблюдения государственной и коммерческой тайны;

- ведет Реестр Системы.

4.4 Испытательные лаборатории (центры), аккредитованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, привлекаются Системой на договорной основе

4.5 Испытательная лаборатория (центр) выполняет следующие функции в Системе:

- проводит испытания продукции в соответствии с областью аккредитации и программой сертификационных испытаний;

- оформляет протоколы испытаний;

- обеспечивает достоверность, объективность и точность проводимых испытаний;

- соблюдает установленные и (или) согласованные сроки проведения испытаний;

- может быть привлечена к работе в апелляционной комиссии.

4.6 Орган по сертификации в Системе вправе привлекать к работе экспертов и экспертные организации, для осуществления следующих функций:

- анализа состояния производства продукции;

- оформление акта анализа состояния производства;

- оформление заключения об определении страны происхождения продукции.

Привлекаемые эксперты и экспертные организации обеспечивают конфиденциальность информации о производственных технологиях и иной информации, составляющей государственную и коммерческую тайну.

4.7 Комиссия по апелляциям создается руководящим органом Системы и осуществляет следующие функции:

- рассмотрение апелляций при возникновении разногласий между заявителями и участниками Системы сертификации по результатам подтверждения соответствия и проведения инспекционного контроля;

- формирует и направляет в руководящий орган Системы предложения о привлечении к гражданско-правовой (материальной) ответственности в рамках Системы при выявлении нарушений по результатам рассмотренных апелляций.

4.8 Заявители на сертификацию продукции (изготовитель, уполномоченное изготовителем лицо):

- подают заявку на добровольную сертификацию в Системе;

- по требованию органа по сертификации предоставляют необходимую информацию о состоянии объекта сертификации, в т.ч. достоверные доказательства по соответствию объекта требованиям документов по стандартизации;

- информируют орган по сертификации обо всех изменениях, влияющих на характеристики продукции, произошедших после получения сертификата соответствия;

- осуществляют корректирующие и/или предупреждающие действия по результатам сертификационных и инспекционных проверок;

- своевременно оплачивают все расходы, связанные с проведением сертификационных и инспекционных проверок, независимо от их результатов.

4.9 Система принимает на себя ответственность за нарушение структурными элементами Системы порядка проведения сертификации, если такое нарушение повлекло за собой выпуск в обращение продукции, не соответствующей критериям оценки.

4.10 Ответственность за недостоверность или необъективность результатов испытаний аккредитованные испытательные лаборатории (центры), проводившие испытания, несут в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Требования к нормативным документам, применяемым в Системе и их перечень

5.1 Нормативная база Системы основывается на следующих нормативных и методических документах:

- федеральные конституционные и федеральные законы;
- нормативные правовые акты;
- национальные стандарты;
- стандарты организации;
- методические указания, рекомендации и руководства.

5.2 Нормативные документы, применяемые для проведения сертификации продукции, содержат положения, обеспечивающие возможность полно, объективно и достоверно подтвердить соответствие продукции установленным требованиям.

6. Правила проведения работ по добровольной сертификации продукции в Системе

6.1 В соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ добровольное подтверждение

соответствия в Системе осуществляется по инициативе заявителя на условиях договора между заявителем и органом по сертификации.

6.2 При проведении сертификации проверяются характеристики продукции, позволяющие:

- провести идентификацию продукции, в том числе проверить принадлежность к классификационной группировке, соответствие технической документации и др.;

- полно и достоверно подтвердить соответствие продукции требованиям Системы.

Состав проверяемых документов определяется в каждом конкретном случае исходя из целей сертификации и специфики сертифицируемой продукции.

6.3 Порядок проведения сертификации

Порядок проведения сертификации в Системе осуществляется органом по сертификации по схеме сертификации согласно приложению № 2. Работы по данной схеме (приложение 2 к Правилам) включают следующие действия:

- подача заявителем - изготовителем или поставщиком продукции (уполномоченным лицом) заявки на сертификацию (в том числе дистанционно);

- принятие органом по сертификации решения по заявке;

- анализ документов и информации о продукции, представляемой заявителями;

- отбор проб продукции (в розничной торговой сети и (или) с использованием дистанционного способа продажи товара);

- передача отобранной продукции в испытательные лаборатории (центры);

- проведение испытаний продукции в испытательных лабораториях (центрах);

- анализ состояния производства;

- анализ полученных результатов и принятие решения о выдаче/отказе в выдаче сертификата соответствия;

- выдача сертификата соответствия или мотивированного отказа в выдаче сертификата соответствия;

- информирование заявителя о результатах сертификации;

- осуществление инспекционного контроля за сертифицированной продукцией.

6.4 Подача заявки

6.4.1 Заявитель подает в орган по сертификации заявку с приложением документов.

Дополнительно, а также по запросу органа по сертификации заявитель обязан предоставить доказательства наличия отличительных признаков пищевой продукции, указанных в маркировке в соответствии с требованиями ст. 4.10 Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».

6.4.2 Орган по сертификации при получении заявки, в том числе с использованием средств автоматизации, регистрирует ее и принимает решение по представленной заявке, о котором информирует заявителя.

6.4.2.1 Решение об отказе в сертификации должно быть аргументировано и содержать перечень причин, послуживших основанием для отказа, а также указание на возможные способы их устранения.

6.4.2.2 Решение о проведении сертификации по заявке содержит все основные условия сертификации данной продукции, в том числе договор на проведение сертификации продукции.

6.4.3 Одновременно с принятием положительного решения по заявке орган по сертификации проводит документарную проверку на основании документов, приложенных к заявке.

6.5 Подтверждение соответствия продукции

6.5.1 Испытания продукции в целях сертификации проводятся в испытательных лабораториях (центрах), аккредитованных на проведение испытаний, предусмотренных нормативными документами, используемыми при сертификации данного вида продукции.

6.5.2 По результатам испытаний продукции испытательными лабораториями (центрами) оформляются протоколы испытаний, содержащие указание на соответствие продукции установленным требованиям.

Протоколы испытаний представляются в Орган по сертификации.

6.5.3 Орган по сертификации направляет программу по проведению анализа состояния производства.

Результаты анализа состояния производства отражают в акте, который подписывают эксперты, оформившие акт.

6.5.4 Орган по сертификации после анализа протоколов испытаний, результатов анализа состояния производства, анализа других документов о соответствии продукции, осуществляет оценку соответствия продукции установленным требованиям и выносит решение органа по сертификации о выдаче/ отказе выдачи сертификата. При отказе выдачи сертификата орган по сертификации направляет аргументированный ответ в отказе выдачи сертификата.

6.5.5 На основании положительного решения орган оформляет сертификат соответствия и регистрирует его в Реестре Системы.

Сертификат соответствия действителен только при наличии регистрационного номера.

6.5.5.1 В сертификате соответствия указывают все документы, служащие основанием для его выдачи.

6.5.5.2 Сертификат может иметь приложение, содержащее перечень конкретной продукции, на которую распространяется его действие.

6.5.5.3 В сопроводительной технической документации, прилагаемой к сертифицированной продукции (технический паспорт, этикетка и др.), а также в товаросопроводительной документации делается запись о проведенной сертификации и указывается номер и дата выдачи сертификата.

6.5.6 Сертификат соответствия выдается на три года. Продукция, выпущенная во время действия сертификата в случае окончания срока его действия, может обращаться на рынке с реквизитами сертификата соответствия, выданного в Системе, до окончания срока годности продукции.

6.6 Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией

6.6.1 Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией осуществляется в течение всего срока действия сертификата соответствия, но не реже одного раза в год в форме периодических и внеплановых проверок, и может включать испытания образцов продукции и другие проверки, необходимые для подтверждения, что реализуемая продукция продолжает соответствовать установленным требованиям, подтвержденным при сертификации.

6.6.2 Инспекционный контроль в форме периодических проверок осуществляется по графику проведения инспекционного контроля, утверждаемому органом по сертификации ежегодно.

6.6.3 Внеплановые проверки могут проводиться при существенных изменениях в продукции, и иных факторов, оказывающих влияние на соответствие продукции правилам Системы.

Программа внеплановой проверки разрабатывается в зависимости от причины, вызвавшей необходимость ее проведения.

6.6.4 Результаты инспекционного контроля оформляются актом, содержащим результаты проверки и заключение об их соответствии/не соответствии требованиям Системы.

Акт инспекционного контроля хранится в органе по сертификации, копии направляются заявителю и в организации, принимавшие участие в инспекционном контроле.

6.6.5 По результатам инспекционного контроля действие сертификата соответствия может быть приостановлено или прекращено органом по сертификации в случаях:

- 1) сокрытия участником Системы информации о существенных изменениях юридического и фактического адресов организации;
- 2) поступления и подтверждения информации о невыполнении обязательных требований к выпускаемой продукции.

Информация о приостановлении или прекращении действия сертификата соответствия доводится органом по сертификации до сведения заявителя, потребителей и других заинтересованных участников Системы.

6.7 Порядок рассмотрения апелляций

6.7.1. При возникновении спорных вопросов по поводу действий органа по сертификации заявитель подает апелляцию в руководящий орган Системы, в которой излагает основания, в силу которых, по его мнению, решение органа по сертификации является неправомерным, а также прикладывает подтверждающие этот факт документы.

6.7.2 Рассмотрение апелляции и утверждение решения по ней осуществляется в 30-дневный срок.

Уполномоченные представители испытательных лабораторий (центров) могут участвовать в работе комиссии по апелляциям при возникновении спорных ситуаций, но не в качестве членов этой комиссии.

6.7.3 Решение Комиссии по апелляциям оформляется соответствующим протоколом, который утверждается руководителем Руководящего органа Системы и направляется заинтересованным сторонам, участвующим в споре.

7. Реестр Системы

7.1 Реестр Системы ведет Орган по сертификации.

Регистрации в реестре Системы подлежат

- сертификаты соответствия, выданные в Системе;

7.2. Бланки сертификатов соответствия, бланки приложений к ним являются объектами хранения.

7.3 Порядок регистрации в Реестре Системы, а также порядок ведения Реестра Системы определяется Руководящим органом Системы.

7.3 Орган по сертификации обеспечивает открытый доступ к Реестру Системы, а также по запросам предоставляет информацию о продукции, получившей сертификат в Системе.

7.4 Орган по сертификации обеспечивает конфиденциальность информации, полученной при проведении сертификации и составляющей коммерческую тайну.

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ДОБРОВОЛЬНОЙ
СЕРТИФИКАЦИИ**

Наименование объекта сертификации	Код ОК 034-2014	Стандарты, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия
Продукты пищевые функциональные	10.13.14, 10.13.15, 10.20.22, 10.20.25, 10.20.26, 10.20.34, 10.32, 10.39, 10.42.1, 10.51 (кроме 10.51.9), 10.52 (кроме 10.52.9), 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.62.12, 10.62.13, 10.71.1, 10.72.1, 10.73.1, 10.82.1, 10.82.2 (кроме 10.82.23.250, 10.82.24), 10.83.1 (кроме 10.83.11), 10.85, 10.86 (кроме 10.86.9), 10.89 (кроме 10.89.9), 10.89.19.110, 10.89.19.130, 10.89.19.160, 10.89.19.170, 10.89.19.180, 10.89.19.220, 10.89.19.290	ГОСТ Р 52349-2005 Продукты пищевые. Продукты пищевые функциональные. Термины и определения ГОСТ Р 54060-2010 Продукты пищевые функциональные. Идентификация. Общие положения ГОСТ Р 55577-2013 Продукты пищевые специализированные и функциональные. Информация об отличительных признаках и эффективности
Функциональные пищевые ингредиенты	10.41.2, 10.89.15, 10.89.19.140, 10.89.19.290, 10.89.19.300, 10.89.19.310, 10.89.19.320, 10.89.19.330, 10.89.19.340	ГОСТ Р 54059-2010 Продукты пищевые функциональные. Ингредиенты пищевые функциональные. Классификация и общие требования
Функциональные напитки	10.89.19.180, 10.89.19.290, 11.07.11.130, 11.07.11.140, 11.07.11.150, 11.07.19 (кроме 11.07.19.900)	ГОСТ Р 56543-2015 Напитки функциональные. Общие технические условия
Биологически активные добавки	10.89.19.150, 10.89.19.210, 10.89.19.290	ГОСТ Р 55793-2013 Продукты пищевые функциональные. Биологически активные добавки к пище. Требования к прослеживаемости

СХЕМА
проведения сертификации продукции
в СДС «Функциональные продукты питания»

Этап	Мероприятие	Участники
I этап Подача заявки	Заявка на проведение сертификации в Системе добровольной сертификации	Изготовители продукции
	Решение по заявке	Орган по сертификации
	Документарная проверка	
II этап Подтверждение соответствия продукции	Отбор проб продукции	Орган по сертификации
	Передача отобранной продукции в испытательные лаборатории	Испытательные лаборатории (центры)
	Проведение испытаний продукции	
	Анализ состояния производства	Орган по сертификации
	Оценка полученных результатов анализа состояния производства, принятие решения о выдаче (об отказе в выдаче) сертификата соответствия	
	Выдача сертификата соответствия	
III этап Плановый инспекционный контроль за сертифицированной продукцией	Утверждение ежегодного плана ИК	Орган по сертификации
	Отбор образцов и доставка их в ИЛ	
	Испытания продукции	Испытательные лаборатории (центры)
	Анализ состояния производства (по сокращенной программе)	Орган по сертификации
	Подтверждение соответствия сертифицированной продукции	
	Заключение о соответствии продукции (акт инспекционной проверки)	
IV этап Внеплановый инспекционный контроль за сертифицированной продукцией	Получение информации о нарушении изготовителем требований Системы и принятие решения о проведении внепланового ИК	Орган по сертификации
	Отбор образцов и доставка их в ИЛ	
	Испытания продукции	Испытательные лаборатории (центры)
	Анализ состояния производства (по сокращенной программе)	Орган по сертификации
	Подтверждение соответствия или несоответствия сертифицированной продукции	
	Заключение о соответствии или несоответствии продукции (акт ИК)	

Форма заявки

З А Я В К А
на проведение сертификации продукции
в СДС «Функциональные продукты питания»

_____ *полное наименование организации заявителя, ИНН, ОКПО*

Юридический адрес: _____

Фактический адрес
производства _____

Телефон _____ e-mail _____

В лице _____
(должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации-заявителя)

и просит провести сертификацию в Системе добровольной сертификации
«Функциональные продукты питания»

функциональной продукции:

_____ *наименование продукции, код ТН ВЭД ЕАС*

_____ *обозначение и наименование нормативного документа, в соответствии с которым
вырабатывается продукция*

На соответствие требованиям:

_____ *обозначение и наименование стандарта*

Руководитель организации _____
подпись _____ инициалы, фамилия

Дата «__» _____ 20__ г.

М.П.

Форма сертификата соответствия и приложения к сертификату

Наименование органа по сертификации (1)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ВЫДАН: (2)

XXXXXXXXXXXXXXXXX (3)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ (4)

СДС «ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ»
(ГОСТ Р XXXXX-XXXX)

Выдан:

Регистрационный (5)

№ РСК -

ФП. XXXX..XXXXX

Дата регистрации

Срок действия до (6)

Руководитель

органа по сертификации (7)

Эксперт

Содержание сертификата соответствия продукции в Системе добровольной сертификации «Функциональные продукты питания»:

Цифры на формате сертификата означают:

(1) - указывают полное и сокращенное (если имеется) наименование органа по сертификации, его регистрационный номер;

(2) - приводят слова: "Выдан" (далее указывают наименование и адрес держателя сертификата);

Примечание - В случае несовпадения юридического адреса предприятия и адреса (адресов) расположения производства этот адрес (адреса) указывают в приложении к сертификату

(3) – наименование продукции;

(4) указывают обозначение стандарта , на соответствие которому проводилась сертификация;

(5) - указывают регистрационный номер сертификата

РСК- Российская система качества

Примечание - XX.XXX - из регистрационного номера аттестата аккредитации Органа по сертификации АНО «Российская система качества», выданного Федеральной службой по аккредитации;

(6) - указывают дату регистрации сертификата (число, месяц, год) и дату (число, месяц, год), до которой действует сертификат;

(7) - указывают фамилии и инициалы руководителя органа по сертификации (или его заместителя) и эксперта; подписывают и ставят печать.

Приложение
является неотъемлемой
частью сертификата
соответствия № (1)

ПЕРЕЧЕНЬ (2)
**продукции, сертифицированной в СДС «Функциональные
продукты питания»**

Наименование продукции	(3)
------------------------	-----

Руководитель органа по сертификации (4)

Эксперт

2 Содержание приложения к сертификату соответствия

Цифры на формате сертификата означают:

- (1) - указывают регистрационный номер сертификата;
- (2) - указывают наименование держателя сертификата;
- (3) - указывают наименование продукции, выпускаемой держателем сертификата и включенной в область сертификации.

Примечание - Наименование продукции формулируют на основе наименования продукции в стандартах, технических условиях и других документах, устанавливающих технические требования к продукции.

- (4) - указывают фамилии и инициалы руководителя органа по сертификации (или его заместителя) и эксперта; подписывают и ставят печать.