

ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

Приложение

Бюллетень Союза Производителей Пищевых Ингредиентов.



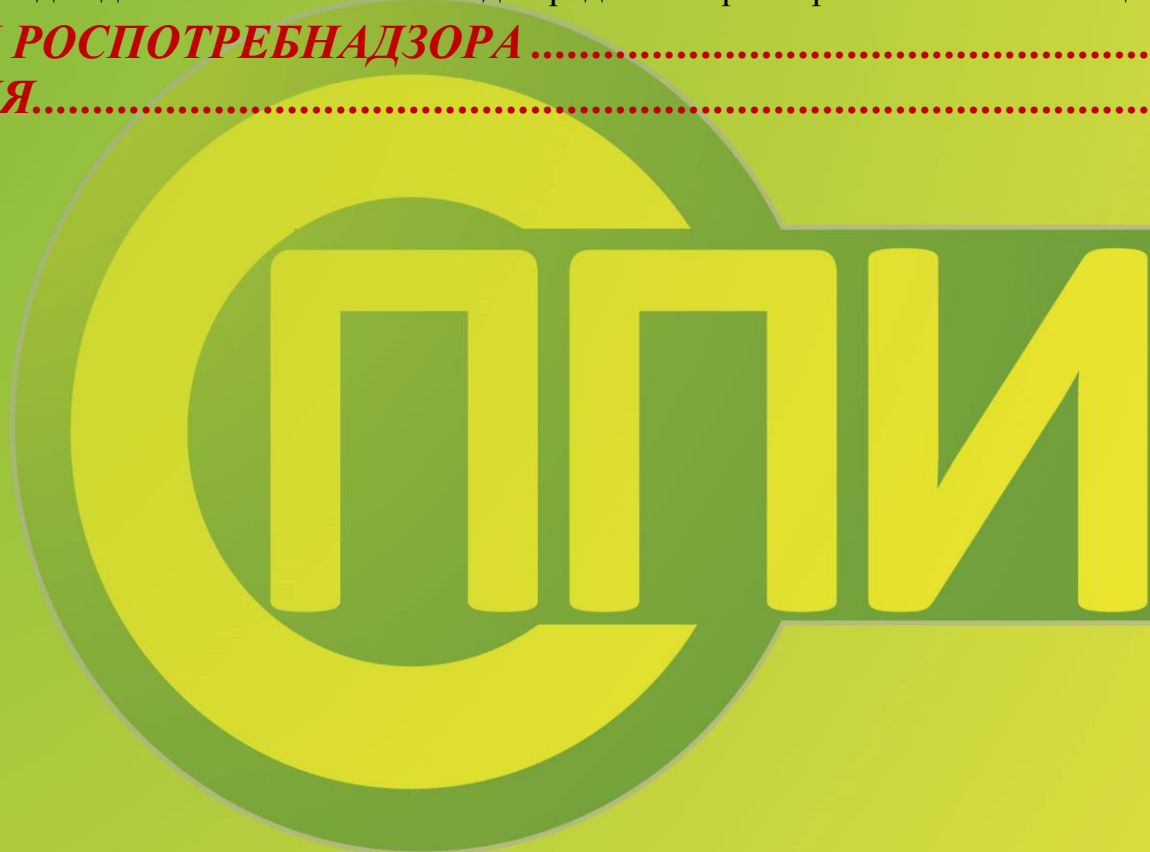
Сентябрь 2013 года

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|---|-----------|
| ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ..... | 1 |
| I. ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ | 5 |
| II. НОВОСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ | 6 |
| III. НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ..... | 9 |
| Уведомления о разработке проектов национальных стандартов..... | 10 |
| «Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения пектат-и пектин-лиазной активности» Шифр 1.7.176-1.004.13 | 10 |
| Крахмал катионный. Технические условия..... | 10 |
| Уведомления о завершении публичного обсуждения национальных стандартов..... | 11 |
| Изменение №3 ГОСТ Р 1.2-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления и отмены» (тема 2.0.012-1.006.13)..... | 11 |
| Изменение №2 ГОСТ Р 1.14-2009 «Стандартизация в Российской Федерации. Программа разработки национальных стандартов. Требования к структуре, правила формирования, утверждения и контроля за реализацией» (тема 2.0.012-1.007.13)..... | 12 |
| Изменение №1 ГОСТ Р 1.0-2012 «Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения» (тема 2.0.012-1.005.13)..... | 13 |
| «Продукты пищевые функциональные. Биологически активные добавки. Требования к прослеживаемости» (шифр 1.7.036-1.003.13)..... | 13 |
| «ГСИ. Методика проведения метрологической экспертизы технических регламентов Таможенного Союза» | 14 |
| IV. МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ..... | 15 |
| Уведомление о разработке проектов документов в области стандартизации в | 16 |
| «Ядро ореха грецкого. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.013.13). | 16 |
| «Ядра миндаля сладкого. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.011.13)..... | 16 |
| «Чеснок молодой свежий с зеленью. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.039.13). | 17 |

| | |
|---|-----------|
| «Укроп свежий. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.028.13)..... | 17 |
| «Орехи миндаля сладкого в скорлупе. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.004.13)..... | 18 |
| «Орехи грецкие. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.003.13)..... | 18 |
| «Овощи. Номенклатура. Второй список» (шифр 1.7.178 - 2.005.13)..... | 19 |
| ГОСТ «Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия», (шифр темы 1.7.093-2.014.13)..... | 19 |
| ГОСТ «Продукция соковая. Определение этанола в ароматобразующих соединениях методом газовой хроматографии». Разработка ГОСТ, (шифр темы 1.7.093-2.012.13). | 20 |
| ГОСТ «Продукты переработки фруктов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Подготовка проб для лабораторных анализов». Пересмотр ГОСТ 26671-85. (шифр темы 1.7.093-2.020.13)..... | 20 |
| ГОСТ «Консервы гомогенизированные для детского питания. Метод определения качества измельчения». Пересмотр ГОСТ 24283-80. (шифр темы 1.7.093-2.017.13)..... | 21 |
| ГОСТ «Продукты переработки фруктов и овощей. Методы определения содержания примесей растительного происхождения». Пересмотр ГОСТ 26323-84. (шифр темы 1.7.093-2.022.13)..... | 21 |
| «Органолептический анализ. Методология. Обучение испытателей обнаружению и распознаванию запахов» шифр темы: 1.7.335-2.016.13..... | 22 |
| ГОСТ «Органолептический анализ. Методология. Обучение испытателей обнаружению и распознаванию запахов» шифр темы: 1.7.335-2.016.13 | 22 |
| Крахмал и крахмалопродукты . Термины и определения. | 23 |
| Декстрины. Технические условия | 23 |
| Хмелепродукты. Общие технические условия. Разработка ГОСТ (Шифр 1.7.091-2.008.13)..... | 24 |
| Солод пивоваренный. Технические условия. Разработка ГОСТ (Шифр 1.7.091-2.007.13) | 24 |
| Цикорий натуральный растворимый. Технические условия..... | 25 |
| Уведомление об утверждении стандарта | 25 |
| Оценка соответствия. Порядок сертификации систем менеджмента качества и систем экологического менеджмента..... | 25 |
| Срок действия стандарта продлен..... | 26 |

| | |
|--|------------------|
| Яйца куриные пищевые. Технические условия | 26 |
| Уведомление об утверждении стандарта | 26 |
| Мясо и мясные продукты для детского питания. Метод определения размеров костных частиц | 26 |
| Уведомление об утверждении стандарта | 27 |
| Мясо и мясные продукты для детского питания. Метод определения размеров костных частиц. | 27 |
| <i>V. ДОКУМЕНТЫ РОСПОТРЕБНАДЗОРА</i> | <i>28</i> |
| <i>VI. ПРИЛОЖЕНИЯ.....</i> | <i>29</i> |



I. Полезная информация

1.1. Правительством Российской Федерации подготовлен проект Постановления «О присоединении Российской Федерации к Конвенции о продовольственном содействии» (проект)

В соответствии с пунктом 1 статьи 21 Федерального закона «О международных договорах Российской Федерации»:

1. Принять предложение Минэкономразвития России, согласованное с МИД России, Минфином России, Минсельхозом России и МЧС России, о присоединении Российской Федерации к Конвенции о продовольственном содействии, принятой в г. Лондоне 25 апреля 2012 г. (далее – Конвенция).

Возложить на Минэкономразвития России совместно с Минсельхозом России осуществление функций по взаимодействию с Комитетом продовольственного содействия и обеспечению участия Российской Федерации в Конвенции.

2. МИД России уведомить Генерального секретаря Организации Объединенных Наций о присоединении к указанной Конвенции.

3. Финансовое обеспечение расходных обязательств, связанных с присоединением России к Конвенции, осуществлять в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Минэкономразвития России в федеральном бюджете на очередной финансовый год и плановый период на уплату взносов в международные организации.

Председатель Правительства Российской Федерации

Д. Медведев

1.2. 14 декабря 2012г. в Доме приёмов Правительства РФ состоялось торжественное подписание Кодекса добросовестных практик (КДП) взаимоотношений между торговыми сетями и поставщиками потребительских товаров. Документ создан усилиями ряда некоммерческих организаций – АКОРТа, Рыбного союза, Союза потребителей РФ, Национальной мясной ассоциации, Ассоциации производителей и потребителей масложировой продукции, а также Русбренда, Союзмолоко, Руспродсоюза

Комитета по потребительскому рынку ТПП РФ, которые и стали его первыми подписантами. При заинтересованности в присоединении к КДП или при наличии вопросов по документу просьба обращаться к председателю Совета директоров СУПР, председателю Союза потребителей РФ Шелищу Петру Борисовичу, который стал одним из трех независимых членов Комиссии по применению КДП по электронной почте (shelisch@yandex.ru).

Приложение № 1 Кодекса добросовестных практик

II. Новости Технического регулирования

2.1. В целях защиты интересов производителей-участников единой национальной системы аккредитации в соответствии с Положением об Общественном совете при Федеральной службе по аккредитации, утвержденного приказом Росаккредитации от 10 июля 2013 г. № 2567 (Информационное письмо СППИ № 12 от 5 сентября 2013г.) проведена работа по формированию рабочих групп. От Союза Производителей Пищевых Ингредиентов в группы предложены следующие кандидаты:

1. Группа по вопросам деятельности органов по сертификации:

| компания | ФИО | должность |
|--|----------------------------|--|
| ЗАО «Балтийская группа», | Кричман Елена Сергеевна | К.х.н.ведущий технолог |
| ООО «Каолайн», | Романова Лариса Николаевна | заместитель генерального директора по качеству и технологии |
| Союз производителей пищевой продукции Таможенного союза, | Зайцева Лариса Николаевна | директор департамента технического регулирования, к.т.н., доцент |

2. Группа по вопросам деятельности испытательных лабораторий (центров)

| компания | ФИО | должность |
|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| ЗАО «Валетек Продимпэкс», | Антипова Ольга Владимировна | Начальник испытательной лаборатории |

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------|---|
| | | |
| ООО «ЭФКО Пищевые Ингредиенты» | Панова Екатерина Михайловна | начальник научно-производственной лаборатории |

2.2. 13 сентября 2013 года во Владивостоке в рамках VIII Международного конгресса рыбаков прошла **конференция «Техническое регулирование стран Таможенного союза»**. В конференции приняли участие руководители и ответственные работники Евразийской экономической комиссии, Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства экономического развития РФ, Министерства сельского хозяйства РФ и других федеральных органов исполнительной власти, а также ведущие эксперты в сфере стандартизации и технического регулирования, представители крупнейших компаний, научных организаций. На конференции рассмотрены вопросы формирования системы технического регулирования, санитарных и фитосанитарных мер на Едином экономическом пространстве, разработки межгосударственных стандартов, оценки соответствия, аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий.

2.3. 25 октября 2013г. во ВНИИ жиров г.Санкт-Петербург состоится заседание Технического комитета по стандартизации ТК 238 по обсуждению проектов межгосударственных стандартов на пальмовое, пальмоядровое и кокосовое масла (разработчик АПМП).

2.4. 23 сентября 2013 г. принято Постановление Правительства N 839 "О государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов, предназначенных для выпуска в окружающую среду, а также продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы".

Приложение № 2 Постановление Правительства N 839 "О государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов, предназначенных для выпуска в окружающую среду, а также продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы".

3. ПРОЕКТЫ ДОКУМЕНТОВ

3.1. На сайте Евразийской экономической комиссии размещен для публичного обсуждения **проект изменений в ТР ТС "О безопасности упаковки"**. Срок публичного обсуждения до 2 ноября. Информационным письмом от № 14 от 17 сентября 2013г. СППИ направил материалы проекта участникам Союза. Замечания и предложения по проекту изменений в ФЗ можно направить по электронной почте СППИ aakche@mail.ru (Коткова Тамара Валентиновна) и в Российский союз промышленников и предпринимателей rgtr@rspp.ru (Клюбанова Ирина Николаевна)

3.2. Подготовлен проект постановления Правительства Российской Федерации **«О признании и оценке соответствия испытательных лабораторий (центров) принципам надлежащей лабораторной практики, соответствующим принципам надлежащей лабораторной практики Организации экономического сотрудничества и развития»**. Проект размещен на сайте <http://regulation.gov.ru> в целях проведения независимой антикоррупционной экспертизы. Адрес для отправки заключений: TyurinAV@economy.gov.ru

Приложение № 3 «О признании и оценке соответствия испытательных лабораторий (центров) принципам надлежащей лабораторной практики, соответствующим принципам надлежащей лабораторной практики Организации экономического сотрудничества и развития».

III. Национальные стандарты

Уведомления о разработке проектов национальных стандартов

1 Разработчик: Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт пищевой биотехнологии Российской академии сельскохозяйственных наук Самокатная ул., 4-6, Москва, 111033

2 Объект стандартизации с указанием кода ОКС: Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения пектат-и пектин-лиазной активностей ОКС 65. 120

3 Наименование проекта национального стандарта:

«Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения пектат-и пектин-лиазной активностей»

Шифр 1.7.176-1.004.13

4 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов: не имеется.

5 Срок публичного обсуждения: Два месяца с момента опубликования.

6 Приём замечаний по проекту осуществляется по адресу: Самокатная ул., 4-6, Москва, 111033; тел (495) 362-33-71;

7 Копию проекта национального стандарта можно получить:

Самокатная ул., 4-6, Москва, 111033; тел (495) 362-33-71; E-mail: Elena_Kurbatova@list.ru

Председатель ТК176, Директор ГНУ ВНИИПБТ Россельхозакадемии В.А.Поляков

Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт пищевой биотехнологии Российской академии сельскохозяйственных наук

1. Разработчик: Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии) 140051, Московская область, Люберецкий район, поселок Красково, улица Некрасова, дом 11

2. Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: 67.180.20

3. Наименование проекта национального стандарта:

Крахмал катионный. Технические условия

4. Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов Стандарт частично гармонизирован с ISO 1666:1996.

5. Срок публичного обсуждения: два месяца с момента опубликования.

6. Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 140051, Московская область, Люберецкий район, пос. Красково, ул. Некрасова, дом 11; E-mail: vniik@arrisp.ru

7. Копию проекта национального стандарта можно получить: 140051, Московская область, Люберецкий район, пос. Красково, ул. Некрасова, дом 11; E-mail: vniik@arrisp.ru

Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии) Директор ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии, д.т.н., Н. Р. Андреев чл- корр. РАСХН

Приложение

Бюллетень Союза Производителей Пищевых Ингредиентов.

Сентябрь 2013 года



Уведомления о завершении публичного обсуждения национальных стандартов

1. Номер изменения, обозначение и наименование стандарта (шифр темы):

Изменение №3 ГОСТ Р 1.2-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления и отмены» (тема 2.0.012-1.006.13)

2. Код и наименование группы (подгруппы) ОКС (МКС): ОКС 01.120 «Стандартизация. Общие правила»

3. Цель внесения изменения: Изменение направлено:

- реализацию установленного в Концепции принципа обоснованности разработки национальных стандартов с учетом приоритетности работ по межгосударственной стандартизации;
- совершенствование процедур разработки, утверждения, проверки, пересмотра и отмены стандартов, в том числе с целью сокращения сроков разработки и утверждения национальных стандартов, идентичных международным и европейским стандартам;
- включение в текст стандарта образца формы для представления замечаний по проекту национального стандарта;
- учет требования пунктов F, H, L, M, N, O Кодекса добросовестной практики подготовки принятия и применения стандартов;
- реализацию права на досрочное применение стандарта, отражение возможности досрочного применения стандарта в пояснительной записке, докладной записке и приказе на утверждение стандарта,

4. Разработчик: Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт

стандартизации и сертификации в машиностроении» (ВНИИНМАШ) 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4.

5. Копию доработанного проекта изменения стандарта можно получить: 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, E-mail; ubalch@gost.ru
Тел.: 8-499-259-78-07 - с.н.с. НИО-102 Сорокин Евгений Петрович.
Зам, директора ВНИИНМАШ по научной работе П.В. Филиппов
Разработчик Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ВНИИНМАШ)

Приложение

Бюллетень Союза Производителей Пищевых Ингредиентов.

Сентябрь 2013 года



1. Номер изменения, обозначение и наименование стандарта (шифр темы):

Изменение №2 ГОСТ Р 1.14-2009 «Стандартизация в Российской Федерации. Программа разработки национальных стандартов. Требования к структуре, правила формирования, утверждения и контроля за реализацией» (тема 2.0.012-1.007.13)

2. Код и наименование группы (подгруппы) ОКС (МКС): ОКС 01.120 «Стандартизация. Общие правила»

3. Цель внесения изменения: Изменение № 2 направлено:

- на совершенствование процесса планирования разработки национальных (в том числе предварительных) и межгосударственных стандартов, в том числе на сокращение сроков подготовки программы разработки национальных стандартов;
- на реализацию установленного в Концепции принципа обоснованности разработки стандартов;
- на достижение оптимального соотношения межгосударственных и национальных стандартов с учетом приоритетности работ по межгосударственной стандартизации;
- на необходимость учета обязательств, принятых Российской Федерацией при вступлении в ВТО, в том числе требований пунктов J, P Кодекса добросовестной практики;
- на необходимость обеспечить ежегодное обновление не менее 10 процентов фонда стандартов в секторах экономики с высоким потенциалом развития;
- на обеспечение актуализации межгосударственных стандартов, входящих в перечни стандартов, используемых в качестве

доказательств соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза.

4. Разработчик: Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ВНИИНМАШ) 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4.

5. Копию доработанного проекта изменения стандарта можно получить: 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, E-mail; ubalch@gost.ru Тел.:8-499-259-78-07 - с.н.с НИО-102 Сорокин Евгений Петрович. Зам- директора ВНИИНМАШ по научной работе П.В. Филиппов Разработчик Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ВНИИНМАШ)

Приложение

Бюллетень Союза Производителей Пищевых Ингредиентов.

Сентябрь 2013 года



1. Номер изменения, обозначение и наименование стандарта (шифр темы):

Изменение №1 ГОСТ Р 1.0-2012 «Стандартизация в Российской Федерации. Основные положения» (тема 2.0.012-1.005.13)

2. Код и наименование группы (подгруппы) ОКС (МКС): ОКС 01.120 «Стандартизация. Общие правила»

3. Цель внесения изменения: Изменение направлено:

- на реализацию в стандарте стратегических целей, задач и принципов развития национальной системы стандартизации, указанные в Концепции развития национальной системы стандартизации до 2020 года,

- учет Кодекса добросовестной практики подготовки принятия и применения стандартов (пункты E, P, Q приложение 3 к Соглашению ВТО по ТБТ).

4. Разработчик: Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ВНИИНМАШ) 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4.

5. Копию доработанного проекта изменения стандарта можно получить: 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, E-mail; ubalch@gost.ru Тел.: 8-499-259-78-07 - с.н.с. НИО-102 Сорокин Евгений Петрович. Зам. директора ВНИИНМАШ по научной работе П.В. Филиппов Разработчик Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ВНИИНМАШ)

1. Разработчик Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт питания» Российской академии медицинских наук (ФГБУ «НИИ питания» РАМН) 109240. г. Москва, Устьинский проезд, д. 2/14

2. Объект стандартизации с указанием кодов ОКС Продукты пищевые функциональные
Код ОКС 01.040.67

3. Наименование проекта национального стандарта
«Продукты пищевые функциональные. Биологически активные добавки. Требования к прослеживаемости» (шифр 1 .7.036-1.003.13)

4. Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов

Международные стандарты на данный объект отсутствуют

5. Копии доработанного проекта национального стандарта и перечня замечаний заинтересованных лиц можно получить ФГБУ «НИИ питания» РАМН 109240. г. Москва, Устьинский проезд, д. 2/14, тел./факс (495) 698-53-89, E-mail: kochetkova@ion.ru. Кочеткова А.А. Руководитель организации В.А, Тутельян
Разработчик «Научно-исследовательский институт питания» Российской академии медицинских наук (ФГБУ «НИИ питания» РАМН)

1. Разработчик:

Федеральное Государственное Унитарное Предприятие
«Всероссийский Научно-исследовательский Институт
Метрологической Службы» (ФГУП «ВНИИМС»)

119361, г. Москва, ул. Озерная, д.46

2. Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: Средства
измерений. ОКС 17.020

3. Наименование проекта рекомендаций по метрологии:

**«ГСИ. Методика проведения метрологической экспертизы
технических регламентов Таможенного Союза»**

4. Положения, отличающиеся от положений соответствующих
международных стандартов: Международные стандарты
отсутствуют.

5. Копию доработанного проекта национального стандарта и перечня
замечаний заинтересованных лиц можно получить, обратившись по
адресу: 119361г. Москва, ул. Озерная, д. 46, Федеральное
Государственное Унитарное Предприятие «Всероссийский научно-
исследовательский институт метрологической службы» (ФГУП
«ВНИИМС») Тел.(495)781-90-82, e-mail: LKolpakova@vniims.ru;
lukshlO3@vniims.ru

Заместитель директора ФГУП «ВНИИМС» В.А. Сковородников

Разработчик Федеральное Государственное Унитарное Предприятие
«Всероссийский Научно-исследовательский Институт
Метрологической Службы» (ФГУП «ВНИИМС»)

Приложение

Бюллетень Союза Производителей Пищевых Ингредиентов.

Сентябрь 2013 года



IV. Межгосударственные стандарты

Уведомление о разработке проектов документов в области стандартизации в

1. Разработчик: Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагροстандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт») 350007, г. Краснодар, ул. Орджоникидзе, 17.
2. Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: Ядро ореха грецкого. МКС 67.080.10.
3. Наименование проекта национального стандарта:
«Ядро ореха грецкого. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.013.13).
4. Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов: Межгосударственный стандарт разрабатывается модифицированным по отношению к региональному стандарту ЕЭК ООН DDP-02:2001, касающемуся сбыта и контроля товарного качества ядер грецких орехов, с учетом требований межгосударственной стандартизации.
5. Срок публичного обсуждения: три месяца.
6. Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32
E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.
7. Копию проекта национального стандарта можно получить: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.
Генеральный директор АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт», председатель ТК 178 Ю.В. Костенко
Разработчик Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагροстандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт»)

- 1 Разработчик: Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагροстандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт») 350007, г. Краснодар, ул. Орджоникидзе, 17.
- 2 Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: Ядра миндаля сладкого. МКС 67.080.10.
- 3 Наименование проекта национального стандарта:
«Ядра миндаля сладкого. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.011.13).
- 4 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов: Межгосударственный стандарт разрабатывается путем прямого применения с дополнением международных региональных стандартов: ЕЭК ООН DDP-06:2003, касающийся сбыта и контроля товарного качества ядер миндаля, ЕЭК ООН DDP-21:2009, касающийся сбыта и контроля товарного качества бланшированных ядер миндаля, с учетом требований межгосударственной стандартизации.
- 5 Срок публичного обсуждения: три месяца.
- 6 Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.
- 7 Копию проекта национального стандарта можно получить: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.
Генеральный директор АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт», председатель ТК 178 Ю.В. Костенко
Разработчик Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагροстандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт»)

Приложение

Бюллетень Союза Производителей Пищевых Ингредиентов.

Сентябрь 2013 года

1 Разработчик: Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагростандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт») 350007, г. Краснодар, ул. Орджоникидзе, 17.

2 Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: Чеснок молодой свежий с зеленью. МКС 67.080.20.

3 Наименование проекта национального стандарта:
«Чеснок молодой свежий с зеленью. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.039.13).

4 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов:

Международные стандарты на молодой свежий чеснок с зеленью не выявлены.

5 Срок публичного обсуждения: три месяца.

6 Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

7 Копию проекта национального стандарта можно получить: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

Генеральный директор АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт», председатель ТК 178 Ю.В. Костенко

Разработчик Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагростандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт»)

1 Разработчик: Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагростандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт») 350007, г. Краснодар, ул. Орджоникидзе, 17.

2 Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: Укроп свежий. МКС 67.080.20.

3 Наименование проекта национального стандарта:
«Укроп свежий. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.028.13).

4 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов:

Международные стандарты на свежий укроп не выявлены.

5 Срок публичного обсуждения: три месяца.

6 Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

7 Копию проекта национального стандарта можно получить: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

Генеральный директор АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт», председатель ТК 178 Ю.В. Костенко

Разработчик Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагростандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт»)

1 Разработчик: Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагροстандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт») 350007, г. Краснодар, ул. Орджоникидзе, 17.

2 Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: Орехи миндаля сладкого в скорлупе. МКС 67.080.10.

3 Наименование проекта национального стандарта:
«Орехи миндаля сладкого в скорлупе. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.004.13).

4 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов:

Межгосударственный стандарт разрабатывается модифицированным по отношению к региональному стандарту ЕЭК ООН DDP-18:2007, касающемуся сбыта и контроля товарного качества орехов миндаля в скорлупе, с учетом требований межгосударственной стандартизации.

5 Срок публичного обсуждения: три месяца.

6 Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

7 Копию проекта национального стандарта можно получить: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

Генеральный директор АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт», председатель ТК 178 Ю.В. Костенко

Разработчик Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагροстандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт»)

1 Разработчик: Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагροстандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт»)

350007, г. Краснодар, ул. Орджоникидзе, 17.

2 Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: Орехи грецкие. МКС 67.080.10.

3 Наименование проекта национального стандарта:
«Орехи грецкие. Технические условия» (шифр 1.7.178 - 2.003.13).

4 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов:

Межгосударственный стандарт разрабатывается модифицированным по отношению к международному стандарту ЕЭК ООН DDP-01:2012, касающемуся сбыта и контроля товарного качества грецких орехов в скорлупе, с учетом требований межгосударственной стандартизации.

5 Срок публичного обсуждения: три месяца.

6 Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

7 Копию проекта национального стандарта можно получить: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

Генеральный директор АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт», председатель ТК 178 Ю.В. Костенко

Разработчик Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагροстандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагροстандарт»)

1 Разработчик: Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагростандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт») 350007, г. Краснодар, ул. Орджоникидзе, 17.

2 Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: Номенклатура овощей. МКС 01.040.65, 65.020.20, 67.080.20.

3 Наименование проекта национального стандарта:

«Овощи. Номенклатура. Второй список» (шифр 1.7.178 - 2.005.13).

4 Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов: Межгосударственный стандарт разрабатывается путем прямого применения с дополнением международного стандарта ISO 1991-2:1995 с учетом требований межгосударственной стандартизации.

5 Срок публичного обсуждения: три месяца.

6 Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

7 Копию проекта национального стандарта можно получить: 350038, Краснодар, ул. Кузнечная, 234. Тел./факс (861) 279-75-31, 279-75-32 E-mail: kubagrostand@mail.ru, vnelina@mail.ru.

Генеральный директор АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт», председатель ТК 178 Ю.В. Костенко

Разработчик Технический комитет № 178 «Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства», АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагростандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт»)

1. Наименование межгосударственного стандарта (шифр темы): **ГОСТ «Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия», (шифр темы 1.7.093-2.014.13).**

2. Код и наименование подгруппы МКС: 67.080.01. Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом.

3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Не взаимосвязан

4. Разработчик: Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС); 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38, e-mail: rsps@rsps.ru, www.rsps.ru

5. Проект можно получить: 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru

6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица: тел. (495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru гл. специалист по качеству и стандартизации Тришканева М.В.

7. Дата начала публичного обсуждения: сентябрь 2013 г.

8. Дата завершения публичного обсуждения: декабрь 2013 г.

Руководитель разработки: Президент РСПС Н.Н.Иванова

Разработчик Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС)

1. Наименование межгосударственного стандарта (шифр темы): **ГОСТ «Продукция соковая. Определение этанола в ароматобразующих соединениях методом газовой хроматографии». Разработка ГОСТ, (шифр темы 1.7.093-2.012.13).**
2. Код и наименование подгруппы МКС: 67.080.01. Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом.
3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Не взаимосвязан
4. Разработчик: Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС); 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38, e-mail: rsps@rsps.ru, www.rsps.ru
5. Проект можно получить: 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru
6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица: тел.(495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru гл. специалист по качеству и стандартизации Тришканева М.В.
7. Дата начала публичного обсуждения: сентябрь 2013 г.
8. Дата завершения публичного обсуждения: декабрь 2013 г.
Руководитель разработки: Президент РСПС Н.Н.Иванова
Разработчик Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС)

1. Наименование межгосударственного стандарта (шифр темы): **ГОСТ «Продукты переработки фруктов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Подготовка проб для лабораторных анализов». Пересмотр ГОСТ 26671-85. (шифр темы 1.7.093-2.020.13).**
2. Код и наименование подгруппы МКС: 67.080.01. Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом.
3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Не взаимосвязан
4. Разработчик: Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС); 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38, e-mail: rsps@rsps.ru, www.rsps.ru
5. Проект можно получить: 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru
6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица: тел. (495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru гл. специалист по качеству и стандартизации Тришканева М.В.
7. Дата начала публичного обсуждения: сентябрь 2013 г.
8. Дата завершения публичного обсуждения: декабрь 2013 г.
Руководитель разработки: Президент РСПС Н.Н.Иванова
Разработчик Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС);

1. Наименование межгосударственного стандарта (шифр темы): **ГОСТ «Консервы гомогенизированные для детского питания. Метод определения качества измельчения». Пересмотр ГОСТ 24283-80. (шифр темы 1.7.093-2.017.13).**
 2. Код и наименование подгруппы МКС: 67.080.01. Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом.
 3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Не взаимосвязан
 4. Разработчик: Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС); 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38, e-mail: rsps@rsps.ru, www.rsps.ru
 5. Проект можно получить: 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru
 6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица: тел. (495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru гл. специалист по качеству и стандартизации Тришканева М.В.
 7. Дата начала публичного обсуждения: сентябрь 2013 г.
 8. Дата завершения публичного обсуждения: декабрь 2013 г.
- Руководитель разработки: Президент РСПС Н.Н.Иванова
Разработчик Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС);

1. Наименование межгосударственного стандарта (шифр темы): **ГОСТ «Продукты переработки фруктов и овощей. Методы определения содержания примесей растительного происхождения». Пересмотр ГОСТ 26323-84. (шифр темы 1.7.093-2.022.13).**
 2. Код и наименование подгруппы МКС: 67.080.01. Фрукты, овощи и продукты их переработки в целом.
 3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Не взаимосвязан
 4. Разработчик: Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС); 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38, e-mail: rsps@rsps.ru, www.rsps.ru
 5. Проект можно получить: 107045 г. Москва, Колокольников переулок д. 9 стр. 1, Тел./факс: +7(495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru
 6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица: тел. (495) 502-99-38; e-mail: rsps@rsps.ru гл. специалист по качеству и стандартизации Тришканева М.В.
 7. Дата начала публичного обсуждения: сентябрь 2013 г.
 8. Дата завершения публичного обсуждения: декабрь 2013 г.
- Руководитель разработки: Президент РСПС Н.Н.Иванова
Разработчик Некоммерческая организация «Российский союз производителей соков» (РСПС)

1. Наименование стандарта (шифр темы): ГОСТ «**Органолептический анализ. Методология. Обучение испытателей обнаружению и распознаванию запахов**» шифр темы: **1.7.335-2.016.13**

2. Код и наименование группы (подгруппы) МКС: 67.240 Органолептический анализ

3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Прямое применение ISO 5496:2006 «Анализ сенсорный. Методология. Начальное обучение и тренировки дегустаторов по обнаружению и распознаванию запахов» (ISO 5496:2006 «Sensory analysis - Methodology -Initiation and training of assessors in the detection and recognition of odours»)

4. Разработчик: Открытое акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации» (ОАО «ВНИИС»)
123557, г. Москва, Электрический пер. д. 3/10, стр. 1; E-mail: apk@gost.ru

5. Проект можно получить: 123557, г. Москва, Электрический пер. д. 3/10, стр. 1; E-mail: apk@gost.ru

6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица: 8 499 253 02 88 Шалова Людмила Михайловна

7. Дата начала публичного обсуждения: 3 сентября 2013 г.

8. Дата завершения публичного обсуждения: 3 февраля 2014 г.
Генеральный директор ОАО "ВНИИС" В.Г. Версан
Разработчик Открытое акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации» (ОАО «ВНИИС»)

1. Наименование стандарта (шифр темы): ГОСТ «**Органолептический анализ. Методология. Обучение испытателей обнаружению и распознаванию запахов**» шифр темы: **1.7.335-2.016.13**

2. Код и наименование группы (подгруппы) МКС: 67.240 Органолептический анализ

3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Прямое применение ISO 5496:2006 «Анализ сенсорный. Методология. Начальное обучение и тренировки дегустаторов по обнаружению и распознаванию запахов» (ISO 5496:2006 «Sensory analysis - Methodology -Initiation and training of assessors in the detection and recognition of odours»)

4. Разработчик: Открытое акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации» (ОАО «ВНИИС») 123557, г. Москва, Электрический пер. д. 3/10, стр. 1; E-mail: apk@gost.ru

5. Проект можно получить: 123557, г. Москва, Электрический пер. д. 3/10, стр. 1; E-mail: apk@gost.ru

6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица: 8 499 253 02 88 Шалова Людмила Михайловна

7. Дата начала публичного обсуждения: 3 сентября 2013 г.

8. Дата завершения публичного обсуждения: 3 февраля 2014 г.
генеральный директор ОАО "ВНИИС" В.Г. Версан
Разработчик Открытое акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации» (ОАО «ВНИИС»)

1. Разработчик: Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии) 140051, Московская область, Люберецкий район, поселок Красково, улица Некрасова, дом 11

2. Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: 67.180.20

3. Наименование проекта межгосударственного стандарта:

Крахмал и крахмалопродукты . Термины и определения.

4. Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов Не имеется

5. Срок публичного обсуждения: три месяца с момента опубликования.

6. Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 140051, Московская область, Люберецкий район, пос. Красково, ул. Некрасова, дом 11; E-mail: vniik@arrisp.ru

7. Копию проекта стандарта можно получить: 140051, Московская область, Люберецкий район, пос. Красково, ул. Некрасова, дом 11; E-mail: vniik@arhsp.ru

Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии)

Директор ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии, д.т.н., Н.Р. Андреев

чл.-корр. РАСХН

Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии)

1. Разработчик: Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии) 140051, Московская область, Люберецкий район, поселок Красково, улица Некрасова, дом 11

2. Объект стандартизации с указанием кодов ОКС: 67.180.20

3. Наименование проекта межгосударственного стандарта:

Декстрины. Технические условия

4. Положения, отличающиеся от положений соответствующих международных стандартов

Стандарт частично гармонизирован с ISO 1666:1996.

5. Срок публичного обсуждения: два месяца с момента опубликования.

6. Прием замечаний по проекту осуществляется по адресу: 140051, Московская область, Люберецкий район, пос. Красково, ул. Некрасова, дом 11; E-mail: vniik@arrisp.ru

7. Копию проекта межгосударственного стандарта можно получить: 140051, Московская область, Люберецкий район, пос. Красково, ул. Некрасова, дом 11;

E-mail: vniik@arrisp.ru

Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии)

Директор ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии, д.т.н., Н.Р. Андреев чл.-корр. РАСХН

Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт крахмалопродуктов Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИ крахмалопродуктов Россельхозакадемии)

1. Наименование проекта национального стандарта
Хмелепродукты. Общие технические условия. Разработка ГОСТ (Шифр 1.7.091-2.008.13)
 2. Код и наименование группы (подгруппы) МКС: Алкогольные напитки МКС 67.160.10
 3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Разрабатываемый межгосударственный стандарт не имеет аналогов среди международных и региональных стандартов
 4. Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт пивоваренной, безалкогольной и винодельческой промышленности Россельхозакадемии 119021, Россия, г. Москва, ул. Россолимо,7
 5. Проект можно получить 119021, Россия, Москва, ул. Россолимо,7, тел/факс (499) 245-10-79 E - mail: institut-beer@mail.ru Гернет Марина Васильевна.
 6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица 119021, Россия, Москва, ул. Россолимо,7, тел/факс (499) 245-10-79 E - mail: institut-beer@mail.ru Гернет Марина Васильевна.
 7. Дата начала публичного обсуждения 20.09.2013
 8. Дата завершения публичного обсуждения 20.11.2013
- Директор ГНУ ВНИИПБ и ВП Россельхозакадемии Л.А. Оганесянц
Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт пивоваренной, безалкогольной и винодельческой промышленности Россельхозакадемии

1. Наименование проекта национального стандарта
Солод пивоваренный. Технические условия. Разработка ГОСТ (Шифр 1.7.091-2.007.13)
 2. Код и наименование группы (подгруппы) МКС: Алкогольные напитки МКС 67.160.10
 3. Взаимосвязь с международным (региональным) аналогом: Разрабатываемый межгосударственный стандарт не имеет аналогов среди международных и региональных стандартов
 4. Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт пивоваренной, безалкогольной и винодельческой промышленности Россельхозакадемии 119021, Россия, г. Москва, ул. Россолимо,7
 5. Проект можно получить 119021, Россия, Москва, ул. Россолимо,7, тел/факс (499) 245-10-79 E-mail: institut-beer@mail.ru Гернет Марина Васильевна.
 6. Номер контактного телефона и данные ответственного лица 119021, Россия, Москва, ул. Россолимо,7, тел/факс (499) 245-10-79 E-mail: institut-beer@mail.ru Гернет Марина Васильевна.
 7. Дата начала публичного обсуждения 20.09.2013
 8. Дата завершения публичного обсуждения 20.11.2013
- Директор ГНУ ВНИИПБ и ВП Россельхозакадемии Л.А. Оганесянц
Разработчик Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт пивоваренной, безалкогольной и винодельческой промышленности Россельхозакадемии

Уведомление об утверждении стандарта

Шифр задания плана ГС 1.7.152-1.001.12
 Обозначение документа ГОСТ Р 55512-2013
 Наименование документа (на русском языке)
Цикорий натуральный растворимый. Технические условия
 Наименование документа (на английском языке) Natural
 instant chicory. Specifications
 Технический комитет РФ 152 - Пищевые концентраты, чай, кофе, натуральные ароматизаторы и красители
 Межгосударственный ТК
 Сведения о регистрации 535-ст Дата регистрации 23.08.2013
 Дата введения в действие документа 01.01.2015
 Введен Впервые
 Связь с другими НД
 Область применения Настоящий стандарт распространяется на растворимый натуральный цикорий, представляющий собой высушенный экстракт обжаренных корней цикория, предназначенный для быстрого приготовления горячих и холодных напитков, пригодных для непосредственного употребления в пищу, реализуемый через предприятия торговли, общественного питания, а также для промышленной переработки

Уведомление об утверждении стандарта

Шифр задания плана ГС 2.0.076-1.004.12
 Обозначение документа ГОСТ Р 55568-2013
 Наименование документа (на русском языке)
Оценка соответствия. Порядок сертификации систем менеджмента качества и систем экологического менеджмента
 Наименование документа (на английском языке) Conformity assessment. Certification procedure of quality management systems and environmental management systems
 Технический комитет РФ 76 - Менеджмент качества
 Межгосударственный ТК
 Сведения о регистрации 669-ст Дата регистрации 28.08.2013
 Дата введения в действие документа 01.02.2014
 Введен Взамен ГОСТ Р 40.003-2008
 Связь с другими НД
 Область применения Настоящий стандарт устанавливает порядок сертификации систем менеджмента качества на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001 и систем экологического менеджмента на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001. Стандарт предназначен для применения органами по сертификации систем менеджмента качества и органами по сертификации систем экологического менеджмента (далее – органы по сертификации систем менеджмента), организациями, претендующими на получение сертификата соответствия системы менеджмента качества (СМК) и/или системы экологического менеджмента (СЭМ), организациями - держателями сертификатов соответствия СМК и/или СЭМ

Срок действия стандарта продлен

Шифр задания плана ГС -
 Обозначение документа ГОСТ Р 52121-2003
 Наименование документа (на русском языке)
Яйца куриные пищевые. Технические условия
 Наименование документа (на английском языке) Food
 chicken eggs. Specifications
 Технический комитет РФ 90 - Птицеводство
 Межгосударственный ТК
 Сведения о регистрации 609-ст Дата регистрации 28.08.2013
 Дата введения изменения в действие 15.02.2015
 № изменения 0
 Вид изменения Срок действия продлен

Уведомление об утверждении стандарта

Шифр задания плана ГС 1.7.226-2.011.12
 Обозначение документа ГОСТ Р 52197-2003
 Наименование документа (на русском языке)
Мясо и мясные продукты для детского питания. Метод определения размеров костных частиц
 Наименование документа (на английском языке) Meat and meat products for baby food. Method for determination of bone particles dimensions
 Технический комитет РФ 226 - Мясо и мясная продукция
 Межгосударственный ТК
 Сведения о регистрации 1068-ст Дата регистрации 17.09.2013
 Дата введения изменения в действие 01.07.2015
 № изменения 0
 Вид изменения Отменен

Уведомление об утверждении стандарта

Шифр задания плана ГС 1.7.226-2.011.12
 Обозначение документа ГОСТ 32224-2013
 Наименование документа (на русском языке)

Мясо и мясные продукты для детского питания. Метод определения размеров костных частиц.

Наименование документа (на английском языке) Meat and meat products for child nutrition. Method for determination of bone particle size

Технический комитет РФ 226 - Мясо и мясная продукция

Межгосударственный ТК

Сведения о регистрации 1068-ст Дата регистрации
 17.09.2013

Дата введения в действие документа 01.07.2015

Введен Впервые

Связь с другими НД

Область применения Настоящий стандарт распространяется на следующие виды мяса и мясных продуктов для детского питания, в том числе с использованием мяса птицы: мясные полуфабрикаты (рубленые, фарши, полуфабрикаты в тесте); мясо механической обвалки и дообвалки; колбасные изделия; мясные, мясорастительные и растительно-мясные консервы и другие мясные продукты для детского питания и устанавливает метод определения в них размеров костных частиц

Приложение

Бюллетень Союза Производителей Пищевых Ингредиентов.

Сентябрь 2013 года

V. ДОКУМЕНТЫ РОСПОТРЕБНАДЗОРА

На сайте Роспотребнадзора размещены следующие документы:

- МУК 4.1.3054-13 "Определение остаточных количеств карбоксина в зерне кукурузы, сои и растительном масле методом ВЖХ"
- МУК 4.1.3053-13 "Определение остаточных количеств дифлоvidaзина в огурцах, зеленой массе, зерне и масле сои методом газожидкостной хроматографии"
- МУК 4.1.3052-13 "Определение остаточных количеств флуороксипира в семенах и масле рапса методом капиллярной газожидкостной хроматографии"
- МУК 4.1.3050-13 "Определение остаточных количеств абамектина в зеленой массе, семенах и масле сои методом ВЖХ"
- МР 2.1.10.0067-12 «Оценка риска здоровью населения при воздействии факторов микробной природы, содержащихся в пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки»

VI. Приложения

1. [Приложение № 1 Кодекса добросовестных практик](#)
2. [Приложение № 2 Постановление Правительства N 839 "О государственной регистрации генно-инженерно-модифицированных организмов, предназначенных для выпуска в окружающую среду, а также продукции, полученной с применением таких организмов или содержащей такие организмы"](#).
3. [Приложение № 3 «О признании и оценке соответствия испытательных лабораторий \(центров\) принципам надлежащей лабораторной практики, соответствующим принципам надлежащей лабораторной практики Организации экономического сотрудничества и развития»](#).